



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
HALK SAĞLIĞI
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



**2022 YILI
FİYAT TARİFELERİ VE
ANALİZ BİLGİLERİ
REHBERİ**

Değerli Uygulayıcı,

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü ilgili hizmet birimleri işbirliğinde oluşturulan “**Fiyat Tespit Komisyonu**” tarafından yürütülen çalışmalar neticesinde; merkez referans laboratuvarımız ile il sağlık müdürlüklerine bağlı halk sağlığı laboratuvarlarında gerçekleştirilecek tahlil, tetkik, eğitim, biyolojik ürün ve diğer hizmetlerle ilgili 2022 yılı fiyat tarifeleri belirlenmiştir.

Bir rehber niteliğinde hazırlanmış olan bu kitapçık; Sağlık Uygulama Tebliğinde yer almayan ve Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilen analiz ve diğer hizmetlere ait ayrıntılı bilgi, tablo ve ücret içeriğiyle ilgililerin istifadesine sunulmuştur.

Kitapçık beş ana bölümden oluşmaktadır;

- **BİRİNCİ BÖLÜM:** Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı'na Ait Analiz Bilgileri ve Fiyat Tarifeleri
- **İKİNCİ BÖLÜM:** Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı ile Halk Sağlığı Laboratuvarları'na Ait Analiz Bilgileri ve Fiyat Tarifeleri ile Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizlere Ait Fiyat Tarifeleri
- **ÜÇÜNCÜ BÖLÜM:** Biosidal Ürünler İle Suya Yönelik Yürüttülen Hizmet Bedellerine Ait Fiyat Tarifeleri
- **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM:** Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Tarafından Verilen Diğer Hizmetlere Ait Bilgiler ve Fiyat Tarifeleri
- **BEŞİNCİ BÖLÜM:** Ulusal Zehir Danışma Merkezine Yönelik Fiyat Tarifeleri

Her bir ana bölüme ait alt başlıklarda öncelikle o bölümle ilgili Daire Başkanlığı/Laboratuvar isimleri, iletişim ve adres bilgileri sunulmuş olup; analizler, bu analizlere ilişkin yöntem, miktar, süre ve ücret bilgileri bir tablo halinde gösterilmiştir. Ayrıca paket olarak çalışılan testler renkli olarak yer almıştır.

Diğer taraftan Sağlık Uygulama Tebliğinde yer alan parametreler için ayrıca ücret bilgisi verilmemiştir. Bu kapsamda rehberin “SUT/HSGM KODU” sütunu iki guruba ayrılmıştır. Buna göre; “9”lu ve “L” kodlarla başlayan ve “Analiz Ücreti” sütununda (***’la ifade edilen parametrelerin ücretleri Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) fiyatı olup; SUT’ta yapılacak değişikliklere bağlı olarak fiyatlar da değişebileceğinden konunun dikkatle takip edilmesi gerekmektedir. Genel Müdürlüğümüz bünyesinde yapılan analiz ve diğer hizmetlerden SUT’ta yer almeyenler ise “1” li kodlarla ifade edilmiş ve listede TL üzerinden fiyatlandırılmıştır. Söz konusu “1” li kodla başlayan fiyatlar bir yıl boyunca geçerli olacaktır. Ayrıca bölümle ilgili diğer açıklamalara tablonun sonunda metinsel olarak yer verilmiştir. Kitapçığın sonuna analiz ücretlerinin yatırılacağı banka şube ve hesap numaraları ek olarak konulmuştur.

Herkes için sağlık...

İçindekiler

BİRİNCİ BÖLÜM	1
A) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı.....	2
A1. Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları	6
MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ	6
MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER	64
DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNESİNDE VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ	64
COVİD-19 TEST KİTLERİNİN ANALİZLERİNE AİT FİYAT TARİFELERİ	65
ANALİZ ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI	65
A2. Üretim Laboratuvarları.....	66
İletişim Bilgileri:	66
1) Vücut Dışı Tıbbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları (Diagnostik Antijen, Antiserum ve Kitler)	67
ANTİJENLER.....	67
Brucella	67
Gruber Vidal-Boyasız Lam Aglutinasyon Antijenleri	67
Gruber Vidal-Boyalı Lam Aglutinasyon Antijenleri	67
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	67
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	67
ANTİSERUMLAR	68
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	68
Brucella	68
Vibrio cholerae.....	68
Salmonella.....	68
Salmonella H Faktör Antiserumları	68
Shigella.....	68
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)	69
Salmonella O Faktör Antiserumları	69
ARAŞTIRMA AMAÇLI KULLANIM İÇİN ANTİSERUMLAR*	69
Francisella	69
ÜRÜN İSTEMİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR	69
SERUM – KAN, DENYEY HAYVANI VE DENYEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*	71
İMМUN SERUMLAR (160.110)	71

SERUM – KAN, DENYEY HAYVANI VE DENYEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*	71
NORMAL SERUM VE KAN.....	71
3) Deney Hayvanları Üretim Laboratuvarları.....	72
SERUM - KAN, DENYEY HAYVANI VE DENYEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ *	72
DENEY HAYVANLARI	72
İKİNCİ BÖLÜM.....	73
İletişim Bilgileri:	74
a) Su Kalitesine Yönelik Laboratuvar Analizleri	75
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER	75
Kimyasal Analiz.....	75
SİYANOTOKSİN ANALİZLERİ	86
PESTİSİT ANALİZLERİ	86
Fungusitler	86
Herbisitler.....	87
İnsektisitler.....	88
İnsektisitler/veya Akarositler	90
Insestisit ve/veya Nematositler	91
Insestisit, Akarosit, Nematosit, Molusitisitler, Kovucu ve/veya Büyüme düzenleyiciler	91
POLİSİKLİK AROMATİK HİDROKARBONLAR	91
UCUCU ORGANİK BİLESİKLER	92
Trihalometanlar	92
MONOMER BİLESİKLER	92
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER	92
Mikrobiyolojik Analizler	92
İÇME KULLANMA SULARI	95
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	95
(Ek.1/ a. b. c' ye göre.....	95
Tam Analiz/Özel istek	95
İÇME-KULLANMA SULARI	96
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	96
(Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre)	96
İl Sağlık Müdürlükleri tarafından Yönetmelik kapsamında belirli periyotta alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan	96
Belediyeler ve İl Özel İdareleri Numuneleri İçin Analiz Fiyatları	96
İçme Kullanma Suları	96
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)	98
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	98

Ruhsat/Özel İstek	98
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	99
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	99
İçme ve Kaynak Suları Tesis Denetimi.....	99
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	100
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	100
İçme Suları ve Kaynak Suları	100
Rutin İzleme.....	100
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	101
(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	101
İçme Suları Ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular)	101
Piyasa Gözetimi-Denetimi (PGD)	101
İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR).....	101
(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik	101
İçme Suları ve Kaynak Suları Özel İstek, Şikayet Analizleri	101
(PGD Parametreleri yönünden).....	101
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	102
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	102
(Madde 6 a-b, Madde 7).....	102
Ruhsata Esas/Özel İstek	102
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	102
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	102
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3).....	102
Doğal Mineralli Sular Tesis Denetimi	102
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	103
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	103
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3).....	103
Doğal Mineralli Sular Rutin İzleme.....	103
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	103
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	103
Piyasa Gözetimi -Denetimi (PGD)	103
DOĞAL MİNERALLİ SULAR.....	104
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği.....	104
Doğal Mineralli Suların Şikayet/ Özel İstek analizleri (PGD parametreleri yönünden)	104
KAPLICA SULARI.....	104
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıclar Yönetmeliği	104

Ruhsata Esas /Rutin İzleme/Denetim (Ek2).....	104
KAPLICA SULARI.....	105
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği (Ruhsata Esas).....	105
Rutin İzleme /Denetim (Ek-3).....	105
HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	105
HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU ANALİZLERİ .	105
Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi	105
İÇME SUYU AMAÇLI HAM SU ANALİZLERİ	107
(İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Arıtılması Hakkındaki Yönetmelik)	107
YÜZME SULARI (Özel İstek Kapsamında kişi/firma/kurum/kuruluş/belediye vb.)	107
TALASSOTERAPİ AMAÇLI DENİZ SULARI	108
(Kaplıclar Yönetmeliği)	108
KITA İÇİ SULAR* (Nehir, Dere, Göl vb.)	108
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)	108
ATIKSU *	108
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)	108
SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLERİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN ÖRNEK ALMA-GÖNDERME KOŞULLARI VE ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI.....	108
b) Gıda Analizleri (Toksikolojik Yönden).....	109
GIDA ANALİZLERİ (Savcılık ve İl Sağlık Müdürlüğü Kanalıyla Gelen Numuneler).....	109
MİKROBİYOLOJİK KONTROLLER.....	109
c) Çevre Sağlığına Yönerek Laboratuvar Analizleri	110
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER.....	110
Peloid (Kaplıca Çamurları)	110
(Kaplıclar Yönetmeliği)	110
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER.....	111
Çevre, Ekipman ve Yüzeyler için Analizler	111
AMBALAJ ANALİZLERİ	111
Karton ve Kağıt Ambalaj	111
Plastik Ambalajlar.....	112
ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA, GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR	112
d) Toksikolojik Araştırmalara Yönerek Laboratuvar Analizleri	113
TOKSİKOLOJİK ANALİZLER.....	113
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri.....	113
Su Numunelerinde Toksik Madde Analizleri	114
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri.....	114
(SUT kapsamında gelen numuneler için).....	114

6331 SAYILI KANUN KAPSAMINDA İŞYERİ HEKİMLERİNCE TALEP EDİLEN ve HASTENELERDEN GELEN ANCAK SUT'DA YER ALMAYAN PARAMETRELERE YÖNELİK ANALİZLER	116
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri.....	116
Biyolojik Materyalde İleri Toksik Madde Analizleri	117
Biyolojik Materyalde İlaç Düzeyi Analizleri.....	117
Biyolojik Materyalde Organik Toksik Madde Analizleri.....	118
TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA - GÖNDERME KOŞULLARI ve	118
ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI	118
KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*	119
e) Biyosidal Ürünlere Yönelik Laboratuvar Analizleri.....	122
BİYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL /KİMYASAL/KİSAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ	122
*Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg).....	122
BİYOSİDAL ÜRÜNLER BİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ	124
(Orijinal / Orijinal Benzeri Ambalaj).....	124
BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ	124
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TÜKETİCİ GÜVENLİĞİ VE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARI DAİRE BAŞKANLIĞI BİYOSİDAL ÜRÜNLERE YÖNELİK DİĞER HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	125
BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİNİ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN	126
ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI	126
f) Enstrümental Analizler.....	128
ENSTRÜMENTAL ANALİZLER	128
KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ	128
Bu fiyat tarife kitabı içerişinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.....	128
ENSTRÜMENTAL ANALİZLER	128
KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ	128
Bu fiyat tarife kitabı içerişinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.....	128
LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA	129
(01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda).....	129
g) Sterilite Kontrolüne Yönelik Muayeneler	131
STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI PERFORMANS TESTLERİ*	131
h) Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizler.....	132
DİAGNOSTİK ANALİZLER.....	132
MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	136

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ	137
Karbamatlar.....	137
Fungositler	137
Herbisitler.....	138
Organofosforlular.....	138
Organoklorlular	138
SULARDA POLİSKLIK AROMATİK HİDROKARBONLAR YETERLİLİK ANALİZLERİ..	139
SULARDA UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER YETERLİLİK ANALİZLERİ	139
SULARDA TRİHALOMETANLAR YETERLİLİK ANALİZLERİ.....	139
SULARDA MONOMER BİLEŞİKLER YETERLİLİK ANALİZLERİ.....	140
SULARDA ELEMENT YETERLİLİK ANALİZLERİ.....	140
SULARDA ANYON – KATYON YETERLİLİK ANALİZLERİ	141
SULARDA pH YETERLİLİK ANALİZLERİ.....	141
SULARDA İLETKENLİK YETERLİLİK ANALİZLERİ	141
HAVUZ SUYU YETERLİLİK ANALİZLERİ.....	142
ÜÇÜNCÜ BÖLÜM	143
BİOSİDAL ÜRÜNLER İLE SUYA YÖNELİK YÜRÜTÜLEN HİZMET BEDELLERİNİ İLİŞKİN	143
FİYAT LİSTESİ	143
a) İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve Hizmet Bedelleri.....	144
İletişim Bilgileri:	144
BİOSİDAL ÜRÜNLER, SU VE DİĞER HİZMETLERE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ.....	145
b) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığıncı Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi (Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar).....	146
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA, RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	147
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)*	147
c) Halk Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığıncı Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi (Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)	150
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA, RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ.....	151
(Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar).....	151
DÖRDÜNCÜ BÖLÜM.....	152
HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN VERİLEN DİĞER HİZMETLERİN FİYAT LİSTESİ	152
İletişim Bilgileri:	152
EĞİTİM, İZİN- SERTİFİKALANDIRMA ÜCRETLERİ	153
(HSGM Dışından Gelen Eğitim Talepleri)	153
DİĞER GENEL HUSUSLAR	153

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ.....	154
ÇALIŞAN SAĞLIĞI EĞİTİM MERKEZİNİN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ	155
BEŞİNCİ BÖLÜM.....	157
ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNE YÖNELİK FİYAT TARİFELERİ.....	157
Ulusal Zehir Danışma Merkezi.....	158
İletişim Bilgileri:	158
ANTİDOTLAR.....	159
ANALİZ VE DİĞER ÜCRETLERİN YATIRILACAGI.....	161
BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI	161

BİRİNCİ BÖLÜM

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARI VE
BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI'NA AİT
ANALİZ BİLGİLERİ VE FİYAT TARİFELERİ**

A) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok

06430 Sıhhiye ANKARA

Tel No: (0312) 565 55 71 – 565 53 62

Faks No : (0312) 565 54 55

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

İlgili Laboratuvarlar:

a) Ulusal Viroloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,

Ulusal Viroloji Referans Laboratuvarı

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok 1. Kat

06430 Sıhhiye ANKARA

İlgili Bölümler:

1. Ulusal Döküntülü Hastalıklar ve Santral Sinir Sistemi Viral Enfeksiyonlar Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 55 47

2. Ulusal İnfluenza Merkezi ve Solunum Yolları Virüsleri Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 55 82

3. Ulusal Arbovirus ve Viral Zoonotik Hastalıklar Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 55 47, (0312) 565 55 51

4. Ulusal Viral Kaynaklı Gastrointestinal Etkenler Laboratuvarı

Tel No: (0312) 565 53 40, (0312) 565 55 56

b) Ulusal HIV-AIDS Doğrulama ve Viral Hepatitler Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,

Ulusal HIV-AIDS Doğrulama ve Viral Hepatitler Referans Laboratuvarı

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok 1. Kat

06430 Sıhhiye ANKARA

Tel No: (0312) 565 55 52, (0312) 565 55 53

c) Ulusal Enterik Patojenler Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,

Ulusal Enterik Patojenler Referans Laboratuvarı,

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat

06430 Sıhhiye ANKARA

Tel No: (0312) 565 55 07, (312) 565 55 06

d) Ulusal Paraziter Hastalıklar Referans Laboratuvarları

İletişim Bilgileri

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,

Ulusal Parazitoloji Referans Laboratuvarı

Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok Zemin Kat

06430 Sıhhiye ANKARA

Tel: (0312) 565 55 71 (0312) 565 5585

e) Ulusal Yüksek Riskli Patojenler Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Yüksek Riskli Patojenler Araştırma ve Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 F Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 55 73

İlgili Bölümler:

1. Ulusal Bakteriyel Zoonotik Hastalıklar Ünitesi
 2. Biyogüvenlik Düzeyi 3 ve Mobil Saha Laboratuvarı
 3. Biyoterör Ajanları Birimi
- Tel No: (0312) 565 55 62

f) Ulusal Aşı ile Önlenebilir Bakteriyel Hastalıklar Seroloji Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 03

g) Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 5503

h) Ulusal Antimikrobiyal Direnç Sürveyans (UAMDS) Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok Zemin Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 54 57 ve (0312) 565 54 46

i) Refik Saydam Ulusal Tip Kültür Koleksiyonu Birimi ve Serum Bankası

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Bakteriyoloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 42

j) Ulusal Solunum Yolu Patojenleri Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Solunum Yolu Patojenleri Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 55 05

k) Ulusal Mikoloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Mikoloji Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 2. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 57 81

l) Ulusal Tüberküloz Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Tüberküloz Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 J Blok
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 5328
Faks No: (0312) 565 56 22

m) Ulusal Moleküler Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Ulusal Moleküler Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok 1. Kat
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel No: (0312) 565 55 24

n) Merkez Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı,
Merkez Laboratuvarları
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 E Blok- Zemin kat
06430 Sıhhiye ANKARA

p) Üretim Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı
Üretim Laboratuvarları
Tel No: (0312) 565 54 66
Faks No: (0312) 565 54 68
E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr
Hesap No: Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi (TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41)

Serum Üretim ve Deney Hayvanları Ünitesi
Tel No: (0312) 399 28 71
E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

B) Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı

Tel No: 0312 565 53 63

Fax No: (0312) 565 57 08

e-posta: hsgm.tghsldb@saglik.gov.tr

- e-posta: şehir adi.hsl@saglik.gov.tr veya şehir adi.hsl@saglik.gov.tr

a) Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı

İletişim Bilgileri:

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü, **Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı**,
Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı
Sağlık Mah. Adnan Saygun Cad. No:55 A Blok
06430 Sıhhiye ANKARA
Tel: (0312) 565 53 21
Faks No: (0312) 565 51 71

A1. Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ					
SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MIKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.253	1-3 Beta D Glucan (5 ml sarı kapaklı jelli tüpte yada 9 ml kırmızı kapaklı kan alma tüpün de 10 dakika 1800 devir / dakika santrifüjenerek elde edilen serumdan örnek alınarak çalışma yapılır. Belirgin lipemik ve hemolizli örnekler analiz için kullanılmaz)	Kolorimetrik	5-9 mL Serum	5 iş günü	235
150.883	16S Metagenomics	Yeni nesil dizileme sistemi	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara danişınız	10.900
905.679	<i>Acanthamoeba</i> spp. Kültür (Konjuktivadan parazit kültürü)	Kültür/ Mikroskobi	1 mL Gözici sıvısı	5 iş günü	***
			500 µL (SF) Kornea kazıntısı		
908.727	<i>Acanthamoeba</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	500 µL Gözici sıvısı	5 iş günü	***
			500 µL (SF) Kornea kazıntısı		
912.220	<i>Acinetobacter baumannii</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danişınız	***
912.680	Adenovirus antikoru, IgG (anti-adenovirus IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
912.690	Adenovirus antikoru, IgM (anti-adenovirus IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
908.729	Adenovirus, CMV, EBV PCR (kantitatif viral yük)	Real Time PCR 1-10 çift	2 mL EDTA'lı veya sitratlı kan	3 iş günü	***
906.200	Amikasin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danişınız	***
140.848	AmpC-ESBL Doğrulama Paneli	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	50
905.770	Anal (Selofan) Bant	Mikroskobi	1 adet Anal Sürüntü	1 iş günü	***
912.600	<i>Anaplasma / Ehrlichia / IgM</i>	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
908.727	<i>Anaplasma / Ehrlichia</i> PCR	Rea Time PCR 1 çift	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan/kemik iliği	3 iş günü	***
140.302	<i>Anaplasma</i> PCR	Konvansiyonel PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan/kemik iliği	5 iş günü	180
912.510	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> <td>IFA</td> <td>1-2 mL Serum</td> <td>5 iş günü</td> <td>***</td>	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.430	Anti Endomisyum Antikor (IgA)	IFA	1 mL Serum	7 iş günü	***
140.620	Anti Endomisyum IgG	IFA	1 mL Serum	7 iş günü	70
906.490	Anti Gliadin IgA	IFA	1 mL Serum	7 iş günü	***
906.500	Anti Gliadin IgG	IFA	1 mL Serum	7 iş günü	***
906.780	Anti nükleer antikor (ANA)	IFA	1 mL Serum	7 iş günü	***
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi (Antimikrobiyal Direnç Sürveyans Laboratuvarı)	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
190.234	Antibiyotik kombinasyon testi (Sinerji testi)	Gradiyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	30
907.100	Candidomannan (<i>Candida</i> antijeni)	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
905.640	Antifungal duyarlılık (E test herbiri)	Gradiyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
905.650	Antifungal duyarlılık testi-(Herbiri)	MIC- Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
150.240	Antifungal duyarlılık testi - Broth Mikrodilüsyon (Referans Yöntem)	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	105
150.242	Antifungal duyarlılık testi - Kolorimetrik Broth Mikrodilüsyon	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	165
912.340	<i>Ascaris</i> IgG	IHA/EIA	1 mL Serum	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
<i>Aspergillus</i> identifikasiyon paketi					
906.091	<i>Aspergillus</i> mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun besiyerinde klinik izolat	5 iş günü	***
906.120	<i>Aspergillus</i> kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
908.728	<i>Aspergillus</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift			***
<i>Aspergillus</i> spp. aranması ve kültürü paketi					
906.091	<i>Aspergillus</i> mikroskobisi	Mikroskobi	3-5 mL Abse içeriği (steril tüpte)	5 iş günü	***
906.120	<i>Aspergillus</i> kültürü	Kültür	2-3 g Biyopsi örneği (Formalin içermeyen SF içinde)		***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem	5 mL Bronkoalveoler lavaj		***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi	5 mL Endotrakeal aspirat		***
908.728	<i>Aspergillus</i> spp. PCR	Real Time PCR 1-5 çift	5 mL Bronkoalveoler lavaj 3 mL Serum	2 iş günü	***
190.271	<i>Aspergillus</i> lateral flow device (AspLFD)	İmmünokromato-grafik	1 mL Serum ve 1 mL BAL	2 iş günü	180
912.350	<i>Babesia microti</i> IgG Antikoru Aranması	IFA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.360	<i>Babesia microti</i> IgM Antikoru Aranması	IFA	1 mL Serum	3 iş günü	***
908.727	<i>Babesia</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
906.220	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) Antibiyotik Duyarlılık Testi	Gradiyent strip test	Klinik izolat Çevresel izolat	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.530	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) IgG	ELISA	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
912.520	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) Kültürü Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	3-5 mL Balgam	4 iş günü	***
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Biyopsi/Otropsi Materyali		
			3-5 g Dışkı		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			1 adet veziküler sıvı/eskar sürüntü		
			1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		
150.409	<i>Bacillus anthracis</i> -MLVA	MLVA	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	260
140.303	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	3-5 mL Balgam	3 iş günü	190
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Biyopsi / Otropsi Materyali		
			3-5 g Dışkı		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			2 adet Veziküler sıvı/eskar sürüntü		
			1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.727	<i>Bacillus anthracis</i> (Şarbon) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	3-5 mL Balgam 1-2 mL BOS 2-3 g Biyopsi / Otopsi Materyali 3-5 g Dışkı 2 adet Uygun taşıma besiyerinde izolat 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan 3 Adet Veziküler sıvı / eskar sürüntü 1-2 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)	2 iş günü	***
140.810	<i>Bacillus cereus</i> Enterotoksin testi	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	365
140.811	<i>Bacillus cereus</i> Toksin PCR	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	200
130.105	Bakteri kültürü (İmmuno manyetik seperasyon-IMS yöntemi ile) (her biri)	IMS ve kültür	5 g Dışkı	7 iş günü	200
905.720	Bakteri tanımlanması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.710	Bakteri tanımlanması ve duyarlılık testi	Otomatize sistem	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.690	Bakteri tanımlanması (Otomatik sistem)	Otomatize tanı sistemi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
905.700	Bakteri tanımlanması (Yarı otomatik sistem)	Biyokimyasal testler, tanı kitleri	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
Bakteri tanımlaması ve disk difüzyon ile antibiyotik duyarlılık testi paketi					
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization (MALDI TOF-MS)	MALDİ TOF-MS	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	20
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk Difüzyon			***
Bakteri tanımlaması ve gradiyent test ile antibiyotik duyarlılık testi paketi					
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization (MALDI TOF-MS)	MALDİ TOF-MS	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	20
906.220	Minimal inhibitör konsantrasyonu (her biri) (E test ile)	Gradiyent Strip Test			***
908.727	<i>Balamuthia</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	1 mL BOS	5 iş günü	***
912.540	<i>Bartonella henselae</i> (Kedi Tirmiği) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
130.234	<i>Bartonella quintana</i> (Trench fever/Siper ateş) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	105
140.308	<i>Bartonella</i> spp. Kültür Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	2-3 g Doku biyopsi örneği	20 iş günü	130
140.309	<i>Bartonella</i> spp. PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	2-3 g Doku biyopsi örneği	3 iş günü	190
908.727	<i>Bartonella</i> spp. PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	2-3 g Doku biyopsi örneği	3 iş günü	***
140.351	Biyoterör ajamı araştırılması (Şüpheli materyal) Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür/ Konvansiyonel PCR/ Real Time PCR/ ELISA	Toz 25 g gıda Toprak Şüpheli sürüntü materyali	3 iş günü	435

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.711	Blot analiz (southern, northern, western)	Immunoblotting	Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
905.670	Boğaz kültürü	Kültür	Tonsillofarinks sürüntüsü	3 iş günü	***
140.823	Boğmaca Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, <i>Bordetella pertussis</i> faz I antiserumla lam aglütinasyonu, Real time PCR	Nazofarinks sürüntüsü, 2-3 mL Nazofaringeal aspirat, 2-3 mL Bronkoalveoler lavaj, 2-3 mL Transtrakeal aspirat	7 İş günü	225
912.000	Boğmaca İdentifikasiyon Paneli	Kültür, DFA, <i>Bordetella pertussis</i> faz I antiserumla lam aglütinasyonu	Nazofarinks sürüntüsü 2-3 mL Nazofaringeal aspirat 2-3 mL Bronkoalveoler lavaj 2-3 mL Transtrakeal aspirat Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
905.740	Boğmaca kültürü (Boğmaca kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Boğmaca İdentifikasiyon Paneli (912000) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	Nazofarinks sürüntüsü 2-3 mL Nazofaringeal aspirat 2-3 mL Bronkoalveoler lavaj 2-3 mL Transtrakeal aspirat	7 iş günü	***
908.726	Boğmaca PCR	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	Nazofarinks sürüntüsü 2-3 mL Nazofaringeal aspirat 2-3 mL Bronkoalveoler lavaj 2-3 mL Transtrakeal aspirat	3 iş günü	***
908.728	Boğmaca PCR	Real Time PCR 1-5 çift	Nazofarinks sürüntüsü 2-3 mL Nazofaringeal aspirat 2-3 mL Bronkoalveoler lavaj 2-3 mL Transtrakeal aspirat	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.010	<i>Bordetella pertussis</i> (<i>Bordetella</i>) FHA IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.020	<i>Bordetella pertussis</i> (<i>Bordetella</i>) PT IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
905.610	<i>Bordetella</i> spp. antibiyotik duyarlılık testi	Disk difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	7 iş günü	***
906.220	<i>Bordetella</i> spp. antibiyotik duyarlılık testi (herbir strip için)	Gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	7 iş günü	***
140.313	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1-2 mL BOS 1-2 mL Eklem Sıvısı 0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir.)	3 iş günü	190
908.727	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	1-2 mL BOS 1-2 mL Eklem Sıvısı 0.5 g Deri biyopsi örneği	3 iş günü	***
907.040	<i>Borrelia burgdorferi</i> antikor (Lyme) IgG	Western Blot	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.040	<i>Borrelia burgdorferi</i> antikor (Lyme) IgM	Western Blot	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.050	<i>Borrelia burgdorferi</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.060	<i>Borrelia burgdorferi</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
140.812	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	1-2 mL Serum	5 iş günü	235
140.813	<i>Borrelia burgdorferi</i> (Lyme) IgM	Line Immunoassay (LIA)	1-2 mL Serum	5 iş günü	235
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme (Gram, Metilen mavisi, Wright, Ziehl-Neelsen, vb)	Mikroskobi	1 mL İdrar Servikal Sürüntü Vajinal Sürüntü Üretral akıntı Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	1 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.770	Boyasız direkt mikroskopik inceleme	Mikroskobi	1 mL İdrar	1 iş günü	***
			Servikal Sürüntü		
			Vajinal Sürüntü		
			Üretral akıntı		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat		
140.320	<i>Brucella canis</i> aglutinasyon Testi	Mikro aglutinasyon	1-2 mL Serum	5 iş günü	55
140.317	<i>Brucella</i> 2 -ME Testi	Tüp aglutinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	45
907.080	<i>Brucella Coomb's</i> Testi	Tüp aglutinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
912.560	<i>Brucella</i> ileri tanı paneli	Tiplendirme, antibiyotik duyarlılık	Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
907.091	<i>Brucella</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
907.092	<i>Brucella</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
150.410	<i>Brucella melitensis</i> -MLVA	MLVA	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü	3 iş günü	225
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
150.884	<i>Brucella mellitensis</i> SNP	Single Nucleotide Polymorphism	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara Danışınız	390
907.070	<i>Brucella Rose Bengal</i> Testi	Lam aglutinasyon	1-2 mL Serum	1 iş günü	***
140.355	<i>Brucella spp.</i> PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	2-5 mL Abse içeriği püy	3 iş günü	180
			Aspirasyon sıvısı		
			1-2 mL BOS		
			2-3 g Doku biyopsi örneği (Steril tüpte)		
			1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			2-5 mL vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.727	<i>Brucella spp. PCR</i> Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	2-5 mL Abse içeriği püy Aspirasyon sıvısı 1-2 mL BOS 2-3 g Doku biyopsi örneği (Steril tüpte) 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği Uygun taşıma besiyerinde izolat 2-5 mL Vücut sıvıları (periton sıvısı, perikard sıvısı, plevra sıvısı, eklem sıvısı vb.)	3 iş günü	***
907.090	<i>Brucella</i> Tüp Aglütinasyonu (Wright Testi)	Tüp aglütinasyonu	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
140.354	<i>Burkholderia mallei</i> Kültür	Kültür	2-5 mL Bronkoalveoler lavaj 2-5 mL Balgam 2 adet Burun/boğaz sürüntüsü	5 iş günü	220
140.353	<i>Burkholderia mallei</i> PCR	Konvansiyonel PCR	2-5 mL Bronkoalveoler lavaj 2-5 mL Balgam 1 adet Burun/boğaz sürüntüsü	3 iş günü	190
905.677	Burun kültürü	Kültür	Burun sürüntüsü	5 iş günü	***
130.115	<i>Campylobacter</i> antimikrobiyal duyarlılık testi	gradiyent strip test	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	385
130.113	<i>Campylobacter</i> ileri identifikasiyon paneli	Kültür, biyokimyasal testler, tür ayrimı, MALDI-TOFF ve antibiyogram	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat, Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	7 iş günü	470

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.780	<i>Campylobacter</i> kültürü (<i>Campylobacter</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Campylobacter</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.113) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde) Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesinde) Rektal sürüntü (Cary-Blair taşıma besiyerinde) 3-5 g Doku biyopsisi	5 iş günü	***
130.114	<i>Campylobacter</i> lateks aglutinasyon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	2 iş günü	75
908.726	<i>Campylobacter</i> PCR	PCR	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde klinik örnek Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	***
130.209	<i>Campylobacter</i> PCR	Real Time PCR	Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde klinik örnek Kömür tozlu Amies taşıma besiyerinde izolat Kömür tozlu Amies besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	Laboratuvara Danışınız	445
<i>Candida</i> ileri identifikasiyon paketi					
906.091	<i>Candida</i> mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
906.120	<i>Candida</i> kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			20
120.152	Chikungunya Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.150	Chikungunya Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.203	Chikungunya Virus PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan 2 mL Serum	3 iş günü	405

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.150	<i>Chlamydia trachomatis</i> antijen	DFA	Oküler materyal	7 iş günü	***
			Servikal sürüntü		
			Üretral sürüntü		
			Vajinal sürüntü		
907.160	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
907.170	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgM	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	***
190.101	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	220
190.102	<i>Chlamydia trachomatis</i> IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	220

Cinsel yolla bulasılan hastalıklar tanı paketi

908.130	<i>Chlamydia trachomatis</i> PCR	PCR	1 mL İdrar Servikal sürüntü Üretral akıntı Vajinal sürüntü Rektal Sürüntü	5 iş günü	***
908.320	<i>Mycoplasma hominis</i> PCR	PCR			
908.729	<i>Mycoplasma genitalium</i> PCR <i>Ureaplasma urealyticum</i> PCR <i>Trichomonas vaginalis</i> PCR <i>Neisseria gonorrhoeae</i> PCR	Real time PCR 1-10 reaksiyon			
130.198	<i>Clostridium difficile</i> Ribotiplendirme	Ribotiplendirme	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	455
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.125	<i>Clostridium difficile</i> antibiyogram (10 strip)	Gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	510
912.040	<i>Clostridium difficile</i> Antijeni (Glutamat Dehidrogenaz)	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyeri içinde izolat		
912.030	<i>Clostridium difficile</i> - doku kültürü toksin nötralizasyon testi	Doku Kültürü	5 g Dışkı	12 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyeri içinde izolat		
130.183	<i>Clostridium difficile</i> ileri identifikasiyon paneli	Kültür, identifikasiyon, toksin tespiti, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	650
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü (<i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	7 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
130.126	<i>Clostridium difficile</i> lateks aglutinasyon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	130
<i>Clostridium difficile</i> klasik algoritma paketi					
912.040	<i>Clostridium difficile</i> Antijeni (Glutamat Dehidrogenaz)	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü (<i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür			***
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toxin-A ve B	ELISA			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			20
<i>Clostridium difficile</i> moleküler algoritma paketi					
908.728	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift	5 g Dışkı	7 iş günü	***
905.810	<i>Clostridium difficile</i> kültürü (<i>Clostridium difficile</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Clostridium difficile</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.183) çalışılır ve bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür			***
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toxin-A ve B	ELISA			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			20
908.726	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
908.728	<i>Clostridium difficile</i> PCR	Real TimePCR 1-5 çift	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	5 iş günü	***
130.124	<i>Clostridium difficile</i> toksin testi	Helikaz tabanlı izotermal amplifikasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	305

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.190	<i>Clostridium difficile</i> toksin A ve B tespiti	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyerinde izolat		
912.060	<i>Clostridium difficile</i> toksin B (Doku Kültürü)	Doku Kültürü	5 g Dışkı	15 iş günü	***
			1 adet Stuart besiyerinde izolat		
905.600	<i>Clostridium perfringens</i> kültürü (anaerob kültür)	Kültür	5 g Dışkı (Anaerob taşıma besiyerinde)	5 iş günü	***
130.199	<i>Clostridium perfringens</i> Toksin PCR	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	310
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.200	<i>Clostridium perfringens</i> Toksin Testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	185
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
905.600	<i>Clostridium spp. kültürü</i> (anaerob kültür) Örnekler, anaerob taşıma besiyeri içinde gönderilmelidir.	Kültür	3-5 mL Gastrik içerik	5 iş günü	***
			3-5 mL Yara /eksuda		
			3-5 g Doku örneği		
			5 g Dışkı		
140.603	<i>Clostridium tetani</i> (Tetanus) IgG	ELISA	1 mL Serum	2 iş günü	125
140.820	CMV Gansiklovir Direnç	PCR Yöntemi	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara Danışınız	Laboratuvara Danışınız
906.220	<i>Corynebacterium</i> spp. antibiyotik duyarlılık testi (herbir strip için)	Gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	5 iş günü	***
908.115	COVİD -19 (SARS-CoV-2) PCR	Real Time PCR	Boğaz ve burun swabı	1 iş günü	170
908.116	COVİD -19 (SARS-CoV-2) İzolasyonu (Ekstraksiyon işlemi)	manuel veya robotik	Boğaz ve burun swabı	1 iş günü	

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.222	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgG	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.223	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgM	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.222	COVİD -19 (SARS-CoV-2) Total Ig COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgG	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.223	COVİD -19 (SARS-CoV-2) IgM				***
190.298	Doku kültüründe SARS-CoV-2 antikor nötralizasyon testi (En az 3 varyant için)	Mikro nötralizasyon yöntemi	2 mL Serum	15 iş günü	900
190.299	SARS-CoV-2 antikor nötralizasyon testi	Kemiluminesan ELISA yöntemi	2 mL Serum	3 iş günü	105
190.231	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	90
190.232	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	90
912.580	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG (Faz I)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.570	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgG (Faz II)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.590	<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever) IgM (Faz II)	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
140.327	<i>Coxiella burnetii</i> PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1-5mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği 2-3 g Doku biopsi örneği (SF içinde steril tüpte)	5 iş günü	190
908.727	<i>Coxiella burnetii</i> PCR Not: Doku örnekleri formalin ve parafin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	1-5mL EDTA'lı tüpte tam kan /kemik iliği 2-3 g Doku biopsi örneği (SF içinde steril tüpte)	5 iş günü	***
905.820	<i>Cryptococcus neoformans</i> antijeni	Lateks Aglütinasyon	1-2 mL BOS 3 mL Serum	1 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
<i>Cryptococcus</i> spp. identifikasiyon paketi					
906.091	<i>Cryptococcus</i> spp. mikroskobisi	Mikroskobi	1-2 mL BOS/ Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
906.120	<i>Cryptococcus</i> spp. kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
908.730	<i>Cryptococcus</i> spp. PCR Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.	Real Time PCR 11 çift ve üzeri			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			20
905.830	<i>Cryptosporidium</i> Antijeni Aranması (Dışkıda İmmunofloresan Yöntemi)	DFA/ELISA	5 g Dışkı	3 iş günü	***
912.330	<i>Cryptosporidium</i> spp. Aranması (Modifiye Acid Fast Boyama)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
908.728	<i>Cryptosporidium</i> spp. PCR	Real Time PCR 1-5 çift	1 g Dışkı 1 mL Klinik materyal	3 iş günü	***
912.330	<i>Cyclospora</i> (Modifiye asit fast boyama)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
907.220	Cytomegalovirus (CMV) IgG avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.210	Cytomegalovirus (CMV) IgG avidite	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	260
906.350	Cytomegalovirus Antikoru, IgG (anti-CMV IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.201	Cytomegalovirus Antikoru, IgG (anti-CMV IgG)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	260
906.380	Cytomegalovirus Antikoru, IgM (anti-CMV IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.202	Cytomegalovirus Antikoru, IgM (anti-CMV IgM)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	260
120.162	Dengue virüs Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.160	Dengue virüs Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.163	Dengue virüs NS1 Antijeni	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	125
120.204	Dengue virüs PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte kan veya EDTA'lı plazma 2 mL Serum	1 iş günü	490

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.205	Dengue virüs, Zika virüs, Chikungunya virüs IgG paneli (Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	445
120.206	Dengue virüs, Zika virüs, Chikungunya virüs IgM paneli (Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır.)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	445
150.210	Dermatofit aranması ve kültürü (Saç örnekleri, saç kökünden koparılarak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçlı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir.)	Mikroskobi + SDA, Antibiyotikli-antifungallı SDA Kültür	0,5-1 g Deri kazıntısı	21 iş günü	95
			10-12 Saç teli		
			0,5-1 g Tırnak kazıntısı		
Dermatofit identifikasiyon paketi					
906.091	Dermatofit mikroskobisi	Mikroskobi	0,5-1 g Deri kazıntısı, 10-12 Saç teli, 0,5-1 g Tırnak kazıntı, Uygun taşıma besiyerinde izolat	21 iş günü	***
906.120	Dermatofitkültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
908.728	<i>Dientamoeba fragilis</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift	1 g Dışkı	3 iş günü	***
			1 mL Klinik materyal		
912.070	Difteri Antikoru Doku Kültürü Nötralizasyon Testi	Doku Kültürü	4 mL Serum	15 iş günü	***
912.080	Difteri (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.090	Difteri İdentifikasiyon Paneli	Kültür, Coryne API, ELEK testi	Boğaz sürüntüsü	7 iş günü	***
			Burun sürüntüsü		
			Deri sürüntüsü		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			Nazofaringeal aspirat		
			Nazofarinks sürüntüsü		
			2-3 g doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça		
			Pseudomembran		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.850	Difteri kültürü (Difteri kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Difteri İdentifikasiyon Paneli (912.090) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	Boğaz sürüntüsü Burun sürüntüsü Deri sürüntüsü Nazofaringeal aspirat Nazofarinks sürüntüsü 2-3 g Doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça Pseudomembran	7 iş günü	***
908.726	Difteri PCR	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	Boğaz sürüntüsü Burun sürüntüsü Deri sürüntüsü Uygun taşıma besiyerinde izolat Nazofaringeal aspirat Nazofarinks sürüntüsü 2-3 g Doku örneği/otopsi materyali, mümkünse 2-3 parça Pseudomembran	3 iş günü	***
905.678	Diğer kültürler	Kültür	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	7 iş günü	***
150.051	Direkt floresan antikor testi	DFA	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/ izolat	5 iş günü	70
150.423	Dizi analizi yorumu	Soyağacı	Dizi analizi sonuçları veya kromatogram	Laboratuvara danişınız	55
908.712	DNA dizi analizi	Sanger Yöntemi	100 ng/50 µL ekstraksiyon veya amplifikasyon ürünü	5 iş günü	***
905.871	Doku Biyopsi Kültürü	Kültür	1-5 g biyopsi materyali	10 iş günü	***
130.127	Doku Kültüründe <i>İn vitro</i> Difteri Toksin Testleri	Doku Kültürü	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	450
912.100	Doku Kültüründe <i>İn vitro</i> Toksin Testleri (Difteri Toksin Tesbiti)	Doku kültürü	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
130.129	Doku Kültüründe <i>İn vitro</i> Toksin Testleri (Diğer)	Doku Kültürü	5 g Dışkı Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	450

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.128	Doku Kültüründe İn vitro Verotoksin Testleri	Doku Kültürü	5 g Dışkı	15 iş günü	450
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.750	Doku kültüründe Polio antikor nötralizasyon testi (Poliovirus tip 1, 3)	Nötralizasyon Testi	3 mL Serum	20 iş günü	***
908.729	Döküntülü Hastalıklar Multipleks PCR Paneli (Kızamık, Parvovirus, HHV-6, HHV-7, Enterovirüs (Echo virus, coxackie virus) Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da tek parametre fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.	Real Time PCR 1-10 çift	Nazofarengéal sürüntü	5 iş günü	***
			20 mL İdrar		
130.137	<i>E. coli</i> EAgEC PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	320
130.138	<i>E. coli</i> EIEC PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	320
130.139	<i>E. coli</i> EPEC PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	320
130.140	<i>E. coli</i> ETEC Multipleks PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	320
130.141	<i>E. coli</i> VTEC RPLA	Ters pasif lateks aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	380
130.130	<i>E.coli</i> (Diyarejenik) PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	350
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.136	<i>E.coli</i> - EHEC ELISA (Shiga / Verotoksin Saptanması)	ELISA	5 g Dışkı	7 iş günü	175
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.120	<i>E.coli</i> - ETEC Labil Toksin araştırılması	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
912.130	<i>E.coli</i> - ETEC Stabil Toksin araştırılması	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
130.135	<i>E.coli</i> genotipik tiplendirme	PCR, ters hibridizasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	370
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.134	<i>E.coli</i> ileri identifikasiyon ve serotiplendirme paneli	Doğrulama, serotiplendirme, PCR, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	600
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
907.260	<i>E.coli</i> O157 H7 (Lateks aglütinasyon)	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
912.110	<i>E.coli</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.184	<i>E.coli</i> toksin ve patojenik gen PCR	Real Time PCR 1-10 çift	Klinik Örnek	Laboratuvara danişınız	400
			Gıda		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.196	Ebola Virus (Filovirus) PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	1 iş günü	445
907.280	<i>Ebstein-Barr virus</i> (EBV)-EA, Antikor (EBV EA)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
907.290	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)- EBNA IgG (EBV EBNA IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.211	<i>Ebstein-Barr virus</i> (EBV)-EA, Antikor (EBV EA)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	230

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.212	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)- EBNA IgG (EBV EBNA IgG)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	230
130.213	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV) IgG	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	230
130.203	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV) IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	230
130.204	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-IgM	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	230
130.214	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgG (EBV VCA IgG)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	230
130.215	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgM (EBV VCA IgM)	LIA (Line Immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	230
907.310	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgG (EBV VCA IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
907.320	<i>Ebstein-Barr virus</i> Antikoru, (EBV)-VCA IgM (EBV VCA IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
130.529	<i>Echinococcus alveolaris</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	180
907.730	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	İHA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.400	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.410	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	Western Blot	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.390	<i>Echinococcus</i> IgG (Kist Hidatik)	IFA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.610	<i>Ehrlichia</i> IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
905.881	Eklem Sıvısı Kültürü (<i>Salmonella</i> spp.) (<i>Salmonella</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Salmonella</i> İİleri İdentifikasiyon Paneli (130.164) çalışılır. Bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Eklem sıvısı	7 iş günü	***
140.200	Ektoparazit incelenmesi	Mikroskobi	Tıbbi önemi olan arthropod	1 iş günü	55
908.727	<i>Encephalitozoon</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	1 mL Dışkı	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
905.672	<i>Entamoeba histolytica</i> Kültür (Gaitada parazit kültürü)	Kültür	1 mL Dışkı	3 iş günü	***
907.350	<i>Entamoeba histolytica</i> adezin antijeni	ELISA	5 g Dışkı	3 iş günü	***
907.360	<i>Entamoeba histolytica</i> IgG	IHA	1 mL Serum	3 iş günü	***
908.728	<i>Entamoeba histolytica</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift	1 g Dışkı	3 iş günü	***
908.726	Enterik bakteri PCR paneli (<i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>E.coli</i> v.b)	Multipleks PCR	5 g Dışkı	5 iş günü	***

Enterik Patojenler EHEC-HÜS paketi

(EHEC HÜS paketi ile kültür çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olmasında Verotoksijenik *E. coli* ileri idetifikasiyon Paneli (905.880, 907.260, 190.233, 912.110, 905.610, 130.136) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir.)

130.136	EHEC ELISA	ELISA	5 g taze dışkı + Cary-Blair taşıma besiyerinde Dışkı (birer adet)	12 iş günü	175
908.726	Verotoksin PCR multipleks	PCR			***
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür			***
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 Kültürü	Kültür			***
905.680	Bakteri tanımlaması	Manuel			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			20

Enterik Patojenler Dışkı Kültür Paketi

(Enterik patojenler dışkı kültür paketi ile kültür çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olmasında ilgili ileri idetifikasiyon paneli çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).

905.680	Bakteri Tanımlaması	Manuel	Salgın durumunda Salgın (Dışkı) Paketi girilmelidir. 5 g taze dışkı + Cary-Blair taşıma besiyerinde Dışkı (birer adet)	5 iş günü	***
905.780	<i>Campylobacter</i> <td>Kültür</td> <td data-kind="ghost"></td> <td data-kind="ghost"></td> <td>***</td>	Kültür			***
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 Kültürü	Kültür	***		
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür	***		
912.260	<i>Vibrio cholerae</i> Kültürü	Kültür	***		
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS	20		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.727	<i>Enterocytozoon bieneusi</i> PCR	Real Time PCR 1 çift	1 mL Dışkı	3 iş günü	***
140.821	<i>Enterovirus</i> genotiplendirme	Sanger Yöntemi	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara Danışınız	Laboratuvara Danışınız
908.728	Enterovirus PCR	Real Time PCR	Boğaz sürüntüsü	2 iş günü	***
905.900	Ev tozu incelemesi	Mikroskobi	Ev tozu	1 iş günü	***
912.370	<i>Fasciola hepatica</i> IgG (Distamatoz)	IHA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.380	Filaria (<i>Wuchereria bancrofti</i>) IgG	Dipstick	1 mL Serum ve/veya EDTA'lı tüpte tam kan	1 iş günü	***
150.986	Plazma pool ve kan ürünlerinde Hepatit B Virüsü tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	3.000
150.987	Plazma pool ve kan ürünlerinde Hepatit C Virüsü tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	3.000
150.988	Plazma pool ve kan ürünlerinde HIV tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	3.000
150.989	Plazma pool ve kan ürünlerinde HTLV-1/2 tanı ve doğrulama	ELISA, RT-PCR	Her lot için 2 vial Klinik dışı örnek	5 iş günü	3.000
906.200	Fosfomisin agar dilüsyon	Agar dilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	25
150.422	Fragment analizi yorumu	Soyağacı	Çalışma sonuçlarının BioNumerics programına uygun excell formatı	3 iş günü	60
912.620	<i>Francisella tularensis</i> aglütinasyon testi	Mikro aglütinasyon	1-2 mL Serum	3 iş günü	***
906.220	<i>Francisella tularensis</i> Antibiyotik Duyarlılık Testi	gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
908.725	<i>Francisella tularensis</i> alt tür tayini PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
140.336	<i>Francisella tularensis</i> araştırılması (Çevresel örnekte) Su örnekleri Steril-Na-tiyosülfatlı numune kabında gönderilmelidir.	Membran filtrasyon ve kültür	500 mL Su 25 g Toprak vb	10 iş günü	220
912.630	<i>Francisella tularensis</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.640	<i>Francisella tularensis</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.650	<i>Francisella tularensis</i> Kültürü Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Kültür	2-3 mL Balgam Boğaz sürüntüsü Deri lezyonu- yara sürüntüsü 2-3 g Doku biyopsi-otopsi materyali 1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği 0,2-2 mL Lenf nodu aspirası	10 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.334	<i>Francisella tularensis</i> PCR (Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.)	Konvansiyonel PCR	2-3 mL Balgam Boğaz sürüntüsü Deri lezyonu- yara sürüntüsü 2-3 g Doku biyopsi-otopsi materyali Uygun taşıma besiyerinde izolat 1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği 0,2-2 mL Lenf nodu aspirati	3 iş günü	190
908.727	<i>Francisella tularensis</i> PCR (Doku materyalleri formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.)	Real Time PCR 1 çift	2-3 mL Balgam Boğaz sürüntüsü Deri lezyonu- yara sürüntüsü 2-3 g Doku biyopsi-otopsi materyali Uygun taşıma besiyerinde izolat 1-5 ml EDTA'lı tüpte kan /kemik iliği 0,2-2 mL Lenf nodu aspirati	3 iş günü	***
912.140	FTA-ABS IgG	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
912.150	FTA-ABS IgM	IFA	1 mL Serum	5 iş günü	***
<i>Fusarium</i> identifikasiyon Paketi					
906.091	<i>Fusarium</i> mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
906.120	<i>Fusarium</i> kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
907.390	Galaktomannan antijeni Belirgin lipemik ve hemolizli örnekler analiz için kullanılmaz.	ELISA	5 ml Bronkoalveoler lavaj 5 mL Dondurulmuş serum	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
<i>Gardnerella vaginalis tanı paketi</i>					
905.940	<i>Gardnerella vaginalis</i> kültürü	Kültür	Servikal sürüntü, Vajinal sürüntü	7 iş günü	***
130.155	<i>Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization</i>	MALDI TOF-MS			20
130.509	Gastrointestinal Patojen (Bakteri, Virüs, Parazit) Paneli (Not: 22 etken çalışılmaktadır)	Reverse Transkrpsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	5 g taze dışkı + Cary-Blair taşıma besiyerinde dışkı	1 iş günü	1.050
908.729	Gastrointestinal Viral Paneli Multipleks PCR (Norovirus I, Norovirus II, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus) Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da tek parametre fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.	Real Time PCR 1-10 çift	3-5 g Dışkı	3 iş günü	***
905.950	Genişletilmiş spektrumlu beta laktamaz (ESBL)	Disk difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
905.960	Genişletilmiş spektrumlu beta laktamaz (ESBL) ve sinerji	Gradiyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	3 iş günü	***
906.200	Gentamisin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
907.400	<i>Giardia intestinalis</i> Antijeni	DFA/ELISA	5 g Dışkı	3 iş günü	***
130.510	<i>Giardia intestinalis/ Cryptosporidium</i> spp. Antijeni Aranması (İmmunofloresan Yöntemi)	DFA/ELISA	5 g Dışkı	3 iş günü	120
908.728	<i>Giardia intestinalis</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift	1 g Dışkı 1 mL Duodenal aspirat	3 iş günü	***
130.233	<i>Haemophilus influenzae</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, identifikasiyon, konvansiyonel serotiplendirme, Real time PCR ile doğrulama ve serotiplendirme	Nazofarinks sürüntüsü, 1 mL BOS, 1 mL Steril vücut sıvısı, Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	380
912.160	<i>Haemophilus influenzae</i> antijenik tiplendirme	Spesifik antiserumlarla serotiplendirme	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.729	<i>Haemophilus influenzae</i> serotiplendirme (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR 1-10 çift	1 mL BOS	3 iş günü	***
			1 mL Steril vücut sıvısı		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
140.602	<i>Haemophilus influenzae</i> tip b IgG (Hib)	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	125
905.990	<i>Haemophilus</i> kültürü	Kültür	Nazofarinks sürüntüsü	5 iş günü	***
			1 mL BOS		
			1 mL Steril vücut sıvısı		
120.194	Hantavirus Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	185
120.190	Hantavirus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	185
120.198	Hantavirus Antikoru, IgG	Immunblotting	2 mL Serum	5 iş günü	190
120.207	Hantavirus Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	245
120.196	Hantavirus Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	185
120.192	Hantavirus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	185
120.197	Hantavirus Antikoru, IgM	Immunblotting	2 mL Serum	5 iş günü	190
120.208	Hantavirus Antikoru, IgM	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	245
120.199	Hantavirus Dobrova PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	3 iş günü	405
			2 mL Serum		
120.200	Hantavirus Puumala PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	3 iş günü	405
			2 mL Serum		
912.320	Helmint (Kato-katz; helmint yumurtaları)	Mikroskobi	5 g Dışkı	3 iş günü	***
906.520	Anti -HAV IgG	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/plazma/serum	3 iş günü	***
906.540	Anti- HAV IgM	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/plazma/serum	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.184	Hepatit B s antijeni (HBsAg) Doğrulama	ELISA/ELFA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	205
907.450	HBsAg	ELISA/ELFA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	3 iş günü	***
906.570	Anti -Hbc Ig M	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.550	Anti -Hbc Ig G	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.590	Anti- Hbe	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
907.410	HbeAg	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
906.610	Anti-Hbs	ELISA	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
908.150	Hepatit B virüs (HBV) DNA PCR , Kantitatif	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ plazma/serum	5 iş günü	***
120.218	Hepatit B Virüs (HBV) Antiviral Direnç Analizi	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	1.560
120.239	Hepatit B Virüs (HBV) Genotiplendirme	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	10 iş günü	1560
906.640	Anti-HCV	ELFA	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	3 iş günü	***
908.170	Hepatit C Virus (HCV) RNA PCR, Kantitatif	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	***
908.711	Hepatit C Virüs (HCV) Antikor Doğrulama	Line immunassay (LIA)	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	***
908.160	Hepatit C Virüs (HCV) Genotiplendirme	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	***
120.222	Hepatit C virüs Antiviral Direnç Analizi	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	10 iş günü	1.560
906.650	Anti-HEV IgM	ELISA	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
120.240	Anti-HEV IgG	ELISA	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	35
907.230	HDV Antijeni (Hepatit D Antijeni; Delta antijeni)	ELISA	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.240	Anti-HDV Total (Hepatit D Delta Antikoru)	ELISA	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
120.241	Anti-HDV IgM (Hepatit D IgM)	ELISA	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	35
908.171	Hepatit D RNA PCR (Kantitatif)	RT-PCR	4 ml EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
908.190	Hepatit G PCR	RT-PCR	4 ml EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	***
120.227	Hepatit E RNA PCR (Kantitatif)	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte plazma	5 iş günü	260
907.540	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgG (Herpes simplex tip 1/2 IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
120.209	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgG (Herpes simplex tip 1/2 IgG)	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	210
907.550	Herpes simpleks virus (HSV) Tip 1/2 Antikoru, IgM (Herpes simplex tip 1/2 IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
906.670	Anti- HIV 1/2+p24 antijeni	ELFA	4 mL Serum/EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
907.600	HIV doğrulama	HIV ½ antikor ayırt edici hızlı doğrulama testi(immunokromatografik)	4 mL Serum/EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
120.215	HIV-1 Genotipik Antiretroviral Direnç Analizi (İntegraz İnhibitorleri için)	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	1.560
912.760	HIV-1 p24 antijeni	ELFA	4 mL Serum/EDTA'lı tüpte plazma	3 iş günü	***
120.233	HIV-1 Proviral DNA analizi	PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	205
120.231	HIV-2 Proviral DNA analizi	PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	205
120.216	HIV-1 Genotipik Tropizm Testi	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	1.560
120.214	HIV-1 Genotipik Antiretroviral Direnç Analizi (Proteaz ve Reverse Transkriptaz inhibitörleri için)	PCR ve sekans analizi	10 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	1.780

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.220	HIV-1 RNA PCR (kantitatif)	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	***
120.210	HIV-2 RNA PCR	Real Time PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	275
120.223	HIV-2 Genotipik Antiretroviral Direnç Analizi (Proteaz ve Reverse Transkriptaz inhibitörleri için)	PCR ve sekans analizi	10 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	1.780
120.224	HIV-2 Genotipik Antiretroviral Direnç Analizi (Integraz İnhibitörleri için)	PCR ve sekans analizi	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	15 iş günü	1560
120.225	<i>HHV 6 Ig G</i>	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	55
904.760	HLA-B*57:01 tespiti (Abakavir Aşırı duyarlılık reaksiyon tarama testi)	PCR ve sekans	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan	7 iş günü	***
908.230	Human Papilloma Virus (HPV) PCR	PCR ve Hibridizasyon	Vajinal sürüntü (Sadece adli vakalarda) Oral sürüntü Anal sürüntü Servikal sürüntü (Sadece adli vakalarda) Histolojik örnekler (Larinks ve cilt biopsi materyalleri) Vücut sekresyon örnekleri Diğer örnekler	5 iş günü	***
120.400	Hücre kültürü yöntemiyle virüs araştırması (AFP) (Enterovirus, ECHO, coxsackie, poliovirus)	Hücre Kültürü	1-2 mL BOS 3-5 g Dışkı Solunum yolu örneği 1-2 mL Vücut sıvısı	15 iş günü	910
120.226	HTLV 1/2 Antikoru	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	110
120.236	HTLV-1 RNA	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	300

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.242	HTLV-2 RNA	RT-PCR	4 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma	5 iş günü	300
120.237	HTLV Doğrulama	Line immunassay (LIA)	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan/ EDTA'lı plazma/serum	5 iş günü	205
912.330	<i>Isospora</i> Aranması (Modifiye acid ast boyama)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***

İNFLUENZA PAKETİ -VİROLOJİ

908.729	İnfluenza A Tiplendirme (H1, swH1, H3, H5)	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	5 iş günü	***
908.728	İnfluenza A/B PCR	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)		***
908.729	İnfluenza A Tiplendirme (H1, swH1, H3, H5)	Real Time PCR 1-10 çift	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	5 iş günü	***
908.728	İnfluenza A/B PCR	Real Time PCR 1-5 çift	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	5 iş günü	***
120.230	İnfluenza antikor titre tayini	Hemaglutinasyon	2 mL Serum	15 iş günü	1.115
140.822	Influenza antiviral direnç	Sanger Yöntemi	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü veya Amplifikasyon ürünü	Laboratuvara Danışınız	Laboratuvara Danışınız
120.232	İnfluenza virus antijenik karakterizasyon	Hemaglutinasyon	2 mL Virus izolatı	15 iş günü	1.115
908.250	İnsitu hibridizasyon ve insitu PCR tetkikleri, test başına	Hibridizasyon, PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	10 iş günü	***
120.234	Japanese Encephalitis Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.235	Japanese Encephalitis Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
907.690	Kabakulak IgG (Mumps)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
907.700	Kabakulak IgM (Mumps)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
906.010	Kan kültürü (Aerob-anaerob)	Kültür	10 mL Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şişesi içinde)	10 iş günü	***
908.725	Karbapenem direnç tayini (NDM-1, KPC, IMP, VIM, OXA-23, OXA-48, OXA-58)	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	2 iş günü	***
140.847	Karbapenemaz Doğrulama Paneli (MBL/KPC/OXA-48)	Disk Difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	75
912.770	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antijen	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
912.780	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
120.252	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
912.790	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
120.250	Kırım - Kongo Kanamalı Ateşi Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
120.201	Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	2 iş günü	405
			2 mL Serum		
907.710	Kızamık Antikoru, IgG (Kızamık IgG)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
907.720	Kızamık Antikoru, IgM (Kızamık IgM)	ELISA	2 mL Serum	3 iş günü	***
908.712	Kızamık Dizi Analizi	Sanger Yöntemi	100 ng/50 µL ekstraksiyon veya amplifikasyon ürünü	5 iş günü	***
120.238	Kızamık IgG Avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	75
908.731	Kızamık PCR	Reverse Transkriptaz PCR	2-20 mL İdrar	3 iş günü	***
			Nazofarengéal Sürüntü		
912.220	<i>Klebsiella pneumoniae</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
908.729	Kolistin Direnci (mcr 1-8)	Real Time PCR 1-10 çift	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
906.200	Kolistin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.054	Konvansiyonel <i>in-house</i> PCR		Klinik örnek/ izolat	3 iş günü	185

Küf identifikasiyon paketi

906.091	Küf mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	21 iş günü	***
906.120	Küf kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***

Kültür Negatif Enfektif Endokardit Paneli

912.580	Coxiella burnetii (Q Fever) Faz I IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.570	Coxiella burnetii (Q Fever) Faz II IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
912.540	<i>Bartonella henselae</i> (Kedi Tirmiği) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	***
150.984	<i>Bartonella quintana</i> (Trench fever/Siper ateş) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	105
150.985	<i>Bartonella vinsonii</i>	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	105
906.060	Kültür ve Antibiyotik Duyarlılık Testi (Manuel)	Kültür-antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
150.050	Laktoferrin	İmmünokromato-grafik	5 g Dışkı	3 iş günü	30
150.048	Laktoferrin	ELISA	5 g Dışkı	5 iş günü	160
150.032	<i>Legionella</i> antikoru	ELISA	5 mL Serum	7 iş günü	200
150.033	<i>Legionella</i> İdentifikasiyon Paneli (Çevresel örnekte)	Kültür, koloni sayımı, serogruplandırma	Musluk/Duş başlığı sürüntüsü	10 iş günü	235
			100 mL Su		
150.034	<i>Legionella</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (Çevresel örnekte)	Kültür, koloni sayımı, serogruplandırma, serotiplendirme	Musluk/Duş başlığı Sürüntüsü	10 iş günü	340
			100 mL Su		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.070	<i>Legionella</i> kültürü (Klinik örnekte)	Kültür	3 mL Balgam 2-3 g doku örneği-biyopsi/otopsi materyali (mükemmelse 2-3 parça) 5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL) Bronşial fırça örnekleri 5 mL Endotrakeal aspirat (ETA) 5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)	10 iş günü	***
908.726	<i>Legionella</i> PCR (DNA izolasyon, amplifikasyon, elektroforez) (Klinik örnekte)	Konvansiyonel PCR (iki farklı primer çifti)	3 mL Balgam 2-3 g doku örneği-biyopsi/otopsi materyali (mükemmelse 2-3 parça) 5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL) Bronşial fırça örnekleri 5 mL Endotrakeal aspirat (ETA) 5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)	3 iş günü	***
908.728	<i>Legionella</i> Real Time PCR (Klinik örnekte)	Real Time PCR 1-5 çift	3 mL Balgam 2-3 g doku örneği-biyopsi/otopsi materyali (mükemmelse 2-3 parça) 5 mL Bronko alveoler lavaj (BAL) Bronşial fırça örnekleri 5 mL Endotrakeal aspirat (ETA) 5 mL Transtrakeal aspirat (TTA)	3 iş günü	***
907.760	<i>Legionella pneumophila</i> DFA	DFA	2-3 mL Bronko alveoler lavaj (BAL) 2-3 mL Endotrakeal aspirat (ETA) 2-3 mL Transtrakeal aspirat (TTA)	5 iş günü	***
150.023	<i>Legionella pneumophila</i> IgG	IFA	5 mL Serum	3 iş günü	240

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.026	<i>Legionella pneumophila</i> IgM	IFA	5 mL Serum	3 iş günü	240
150.029	<i>Legionella pneumophila</i> SG1-6 IgM	IFA	5 mL Serum	3 iş günü	240
150.027	<i>Legionella pneumophila</i> SG1-6 IgG	IFA	5 mL Serum	3 iş günü	240
150.028	<i>Legionella</i> spp. IgG	IFA	5 mL Serum	3 iş günü	240
150.025	<i>Legionella</i> Üriner antijeni (ICT)	Immunokromatografik	3-5 mL İdrar	1 iş günü	200
908.728	<i>Leishmania</i> alt tür tayini (<i>L. donovani</i> , <i>L. majör</i> , <i>L. tropica</i> ,)	Real Time PCR 1-5 çift	500 µL Klinik Materyal	5 iş günü	***
912.420	<i>Leishmania</i> spp. IgG	Dipstick	1 mL Serum	1 iş günü	***
912.450	<i>Leishmania</i> spp. IgG Antikorlarının Aranması (İmmunofloresan Yöntemi)	IFA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.430	<i>Leishmania</i> spp. IgM+IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
906.090	<i>Leishmania</i> spp. kültürü	Kültür	1 mL Dalak aspirati 500 µL (SF) Deri kazıntısı 1 mL Kemik iliği 1 mL Yara aspirati	15 iş günü	***
908.727	<i>Leishmania</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	500 µL Dalak aspirati 500 µL (SF) Deri kazıntısı 500 µL EDTA'lı tüpte tam kan 500 µL Kemik iliği 500 µL (SF) Yara aspirati	5 iş günü	***
906.080	<i>Leishmania</i> spp. (yayma)	Mikroskobi	1 mL Dalak aspirati Deri kazıntısı 1 mL Kemik iliği 1 mL Yara aspirati	2 iş günü	***
912.660	<i>Leptospira</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	2 iş günü	***
912.670	<i>Leptospira</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	2 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.340	<i>Leptospira</i> PCR Doku örneği formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1 g Doku biyopsi örneği 5-10 mL İdrar 1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	190
908.727	<i>Leptospira</i> PCR Doku örneği formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	1 g Doku biyopsi örneği 5-10 mL İdrar 1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
906.200	Linezolid sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
907.800	<i>Listeria</i> aglütinasyonu (Osebold)	Tüp Aglütinasyon	1-2 mL Serum	7 iş günü	***
130.152	<i>Listeria</i> ileri identifikasiyon paneli	Kültür, serotiplendirme, antibiyogram, MALDI-TOFF	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde) Rektal sürüntü (Cary-Blair taşıma besiyerinde) Kan kültürü (Üreme pozitif kan kültürü şışeşi içinde) BOS 3-5 mL steril vücut sıvısı Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	10 iş günü	610
130.153	<i>Listeria</i> lateks aglütinayon testi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	75
130.151	<i>Listeria</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	15 iş günü	230
130.185	<i>Listeria</i> Serotiplendirme PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	7 iş günü	450
130.186	<i>Listeria</i> PCR	Real-Time PCR 1-10 çift	Gıda	Laboratuvara danışınız	400
908.727	<i>Listeria</i> PCR	Real Time PCR 1 çift	1 ml Kan 0.5 mL BOS İzolat	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.091	<p>Mantar aranması (KOH ile)</p> <p>I. Boğaz sürüntüsü, dışkı, vajen örnekleri sadece mayalar açısından değerlendirilir.</p> <p>II. Ağız; aktif lezyondan sürüntü ve Candida için tuzlu su ile çalkalama örneği nazal sinüs; içerik cerrahi olarak alınmalıdır.</p> <p>III. Kapak, metal parçalar ve diğer araçlar cerrahi olarak alınır. Steril bistüri ile kazınan biyofilm tabakası doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi daha uygundur.</p> <p>IV. Periton, perikard, plevra, eklem sıvısı ve diğer vücut sıvı örnekleri mümkün olduğu durumlarda kan kültür şişelerine ekilerek ve ayrıca alınan vücut sıvısının kendisinden de laboratuvara gönderilmelidir.</p> <p>V. Saç kökünden koparılarak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir.</p> <p>VI. BOS kültürü için alınacak örnekler oda sıcaklığında taşınmalı ve saklanmalıdır. Alındıktan sonra zaman kaybetmeksızın oda sıcaklığında (18-24 derecede) laboratuvara ulaştırılması gereklidir. 2-8 derecede saklanmış ve dondurulmuş örnekler kültür için uygun değildir.</p> <p>VII. Kateterin 5 cm'lik distal ucu 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte steril tüpe alınarak gönderilmelidir.</p> <p>VIII. Kazıntı örneğinin doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir.</p> <p>IX. Kornea kazıntı ve Vitreus sıvısının doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir.</p> <p>X. Lizis santrifügasyon kemik iliği kültür tanısında daha iyi performans göstermektedir.</p>	Direkt Mikroskobi	1 adet/2-3g Üst solunum yolu örnekleri (Ağız/ Nazal sinüs) 1-2 mL BOS 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte tıbbi araçlar Kateter Kornea kazıntısı 0,5 mL Kemik iliği 5 mL Steril vücut sıvıları 0,3 mL Vitreus sıvısı 1 mL/1 adet Açık yara (aspirasyon örneği/ derin sürüntü) 5 mL Alt solunum yolu örnekleri(BAL, ETA, Fırça, Yıkama sıvısı, Balgam) En az 1 mL Apse (aspirasyon örneği) Boğaz sürüntüsü 1-2 g Dişkı 10 mL İdrar Vaginal sürüntü Dış kulak sürüntüsü 3-5 adet Saç teli 0,5-1 g Tırnak kazıntısı 0,5-1 g Deri kazıntısı	1 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.120	Mantar kültürü I. Boğaz sürüntüsü, dışkı, vajen örnekleri sadece mayalar açısından değerlendirilir. II. Ağız; aktif lezyondan sürüntü ve Candida için tuzlu su ile çalkalama örneği nazal sinüs; içerik cerrahi olarak alınmalıdır. III. Kapak, metal parçalar ve diğer araçlar cerrahi olarak alınır. Steril bistüri ile kazınan biyofilm tabakası doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi daha uygundur. IV. Periton, perikard, plevra, eklem sıvısı ve diğer vücut sıvı örnekleri mümkün olduğu durumlarda kan kültür şişelerine ekilerek ve ayrıca alınan vücut sıvısının kendisinden de laboratuvara gönderilmelidir. V. Saç kökünden koparılarak alınmalıdır, kesilerek gönderilen saçlar uygun örnek değildir. Köklü saç ile birlikte saçı deri örneği de bistüri ile kazınarak gönderilebilir. VI. BOS kültürü için alınacak örnekler oda ısısında taşınmalı ve saklanmalıdır. Alındıktan sonra zaman kaybetmeksiz oda ısısında (18-24 derecede) laboratuvara ulaştırılması gereklidir. 2-8 derecede saklanmış ve dondurulmuş örnekler kültür için uygun değildir. VII. Kateterin 5 cm'lik distal ucu 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte steril tüpe alınarak gönderilmelidir. VIII. Kazıntı örneğinin doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. IX. Kornea kazıntı ve Vitreus sıvısının doğrudan besiyerine ekilmesi ve boyama için preparat hazırlanarak birlikte gönderilmesi gerekmektedir. X. Lizis santrifügasyon kemik iliği kültür tanısında daha iyi performans göstermektedir.	Kültür	1 adet/2-3g Üst solunum yolu örnekleri(Ağız/ Nazal sinüs) 1-2 mL BOS 1-2 mL steril DS/SF ile birlikte tıbbi araçlar Kateter Kornea kazıntısı 0,5 mL Kemik iliği 5 mL Steril vücut sıvıları 0,3 mL Vitreus sıvısı 1 mL/1 adet Açık yara (aspirasyon örneği/ derin sürüntü) 5 mL Alt solunum yolu örnekleri(BAL, ETA, Fırça, Yıkama sıvısı, Balgam) En az 1 mL Apse (aspirasyon örneği) Boğaz sürüntüsü 1-2 g Dışkı 10 mL İdrar Vaginal sürüntü Dış kulak sürüntüsü 3-5 adet Saç teli 0,5-1 g Tırnak kazıntısı 0,5-1 g Deri kazıntısı	10 iş günü	***
906.140	Mantar tanımlanması ve antifungal duyarlılık testi (otomatik sistem)	Kütle Spektrofotometre ve Sıvı mikrodilüsyon	Uygun besiyerinde klinik izolat	10 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
Maya identifikasiyon paketi					
906.091	Maya mikroskobisi	Mikroskobi	Uygun taşıma besiyerinde izolat	7 iş günü	***
906.120	Maya kültürü	Kültür			***
906.130	İdentifikasiyon	Otomatize sistem			***
905.760	Boyalı mikroskopik inceleme	Mikroskobi			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması- Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDI TOF-MS			20
130.187	Menenjit/Ensefalit Etkenleri (Bakteri, Virüs, Mantar) Paneli (Not: 14 etken çalışılmaktadır.) (*Panelde hemophilus, meningokok, pnömokok saptanması halinde örnek serotiplendirmeye alınır.)	Reverse Transkrpsiyon PCR, Multipleks PCR, Mikroarray, Real Time PCR	1 mL BOS, 1 mL Steril vücut sıvıları	1 iş günü	1.230
912.180	Meningokok-Haemophilus-Streptokok hızlı antijen arama testi	Lateks aglütinasyon	1 mL BOS 2 mL Steril vücut sıvıları	1 iş günü	***
906.200	Meropenem sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danişınız	***
130.197	Mers-Co virus PCR	Real Time PCR	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	1 iş günü	410
130.511	<i>Microsporidia</i> IgG	IFA	5 g Dışkı	3 iş günü	185
906.271	<i>Microsporidia</i> Aranması (Trichrome Boyama Yöntemi)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
130.188	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks için Birinci Seçenek (Major) Antitüberküloz İlaç Duyarlılık Testi a. Üreme kontrollü otomatize sıvı kültür sisteminde Rifampisin (RIF, 1.0 µg), Izoniazid (INH, 0.1 µg), Etambutol (EMB, 5 µg), Streptomisin (SM, 1.0 µg) ve Pirazinamid (PZA, 100 µg) için yapılmaktadır.	Otomatik sistem	Üremiş Kültür İzolatı	12 gün	575

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.189	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks için İkinci Seçenek (Minör) Antitüberküloz ilaç Duyarlılık Testi Üreme kontrollü sıvı kültür sisteminde Amikasin (AK, 1.0 µg), Kanamisin (KAN, 1 µg), Kapreomisin (CAP, 2.5 µg), Ofloksasin (OFL, 2 µg), Moksifloksasin MOX, 0.25 µg ve 1 µg), Linezolid (LZD, 1 µg), Paraaminosalisilik asit (PAS, 2 µg) ve Bedaquilin (BED, 0.25 µg) için yapılmaktadır.	Otomatik sistem	Üremiş Kültür İzolatı	12 gün	575
908.729	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks PCR ve Rifampisin Direnci	Real time PCR 1-10 reaksiyon	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek	3 iş günü	***
906.180	Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Tüberküloz Dışı Mikobakteri Ayırımı Üreyen mikobakterinin <i>M.tuberculosis</i> kompleks (MTBC) mi yoksa Tüberküloz Dışı Mikobakteri (TDM) mi olduğunun ayırdedilebilmesi için MTBC / TDM Ayırımı yapılır.	İmmünokromatografik	Üremiş Kültür İzolatı	1 iş günü	***
906.170	Mikobakteri Kültürü (Üreme Kontrollü Otomatik Sistem) Üreme kontrollü otomatize sıvı kültür sisteminde (MGIT) yapılmaktadır.	Otomatik sistem (Sıvı kültür)	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek	42 gün	***
906.141	Mikobakteri Mikroskopik İnceleme (Aside Dirençli Bakteri Boyama) Ehrlich Ziehl Neelsen (EZN) yöntemi ile ARB (Asido-Rezistan Basil) boyama yapılmaktadır.	ARB boyama (EZN Yöntemi)	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek	1 iş günü	***

Mikobakteri tür tanımı paketi

(*M. tuberculosis*kompleks ve 30 çeşit Tüberküloz dışı Mikobakterilerin tür tanımı yapılmaktadır.)

908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	Üremiş Kültür İzolatı	7 iş günü	***
908.737	Revers Dot Blot (13 ve Üzeri Mutasyon)				***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks alt tür tanımı paketi (<i>M. tuberculosis</i> kompleks alt tür tanımı yapılmaktadır.)					
908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	Üremiş kültür zolatı	7 iş günü	***
908.736	Revers Dot Blot (1-12 Mutasyon)				***
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Hızlı Direnç testi paketi (<i>M. tuberculosis</i> kompleks türünün belirlenmesi ve eş zamanlı genotipik olarak RIF (Rifampisin) ve INH (izoniazid) ilaç direnci bakılmaktadır.)					
908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	1-5 mL Akciğer / Akciğer dışı örnek / üremiş kültür izolatı	7 iş günü	***
908.737	Revers Dot Blot (13 ve Üzeri Mutasyon)				***
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> kompleks Hızlı Direnç Testi-ikincil ilaçlar paketi (<i>M. tuberculosis</i> kompleks için genotipik olarak EMB (Etambutol), AG/CP (Aminoglukozid /Sıklık peptid) ve FLQ (Florokinolon) ilaç direnci bakılmaktadır.)					
908.290	Mikobakteri PCR	Moleküler Line Probe Assay	1-5 mL yayma pozitif Akciğer / Akciğer dışı örnek/ üremiş kültür izolatı	7 iş günü	***
908.736	Revers Dot Blot (1-12 Mutasyon)				***
Mikobakteri / <i>M.tuberculosis</i> Rutin Tüberküloz Testleri Paketi					
906.160	Mikobakteri Kültürü (Konvansiyonel-katı besiyerinde)	Konvansiyonel (LJ besiyerinde)	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
906.170	Mikobakteri Kültürü (Üreme Kontrollü Otomatik Sistem-sivı kültür)	Otomatik sistem	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
906.141	Mikobakteri Aranması (ARB) Direkt Mikroskopı	ARB boyama (EZN Yöntemi)	1-5 mL Akciğer/ Akciğer Dışı Örnek	5 iş günü	***
130.190	Mikobakteri /Tüberküloz Dışı Mikobakteriler için İlaç Duyarlılık Testi (Mikrotüp dilüsyonuyla antibiyotik duyarlılık testi) Sonuçlar kültürde üreme olduktan sonra hızlı üreyen mikobakteriler (<i>M.fortuitum</i> , <i>M.cheloneae</i> , <i>M.abscessus</i> , <i>M.smegmatis</i> , <i>M.mucogenicum</i> , <i>M.peregrinum</i>) için 7 gün, yavaş üreyen mikobakteriler (<i>M.avium</i> kompleks, <i>M.kansasii</i> , <i>M.marinum</i> , <i>M.terrae/nonchromogenicum</i> , <i>M.xenopi</i> , <i>M.malmoense</i> , <i>M.simiae</i>) için en geç 21 gün içerisinde verilmektedir.	Minimal inhibisyon konsantrasyon (MİK)	En fazla 5 haftalık tanımlanmış kültür izolatı	21 gün	380

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.154	Mikroorganizma identifikasiyon paneli	Kültür, biyokimyasal testler	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (İnsan, Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	280
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS	Klinik izolat/ Klinik örnek	1 iş günü	20
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
906.200	Mikrotüp dilüsyonuyla antibiyotik duyarlılık testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danişınız	***
906.220	Minimal inhibitör Konsantrasyonu (her strip için)	Gradiyent Strip Test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
150.412	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> MIRU-VNTR	MIRU-VNTR	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü	5 iş günü	340
			Saf kültür		
150.413	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> Spoligotiplendirme (in house)	Spoligotiplendirme	100 ng/50 µL Ekstraksiyon ürünü, Saf kültür	5 iş günü	200
<i>Mycoplasma hominis</i> tanı paketi					
906.190	<i>Mycoplasma hominis</i> kültürü	Kültür	5-10 mL İdrar, Servikal sürüntü, Üretral akıntı, Vajinal sürüntü	5 iş günü	***
905.720	Bakteri tanımlaması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik			
908.727	<i>Naegleria</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	500µL BOS	5 iş günü	***
905.970	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (Gonokok) kültürü	Kültür	Servikal sürüntü,	10 iş günü	***
			Üretral akıntı		
			Vajinal sürüntü		
150.030	<i>Neisseria meningitidis</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Kültür, identifikasiyon, konvansiyonel serogruplandırma, Real time PCR ile doğrulama ve serogruplandırma	Nazofarinks sürüntüsü,	5	380
			1 mL BOS,		
			1 mL Steril vücut sıvısı,		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
912.200	<i>Neisseria- Hemophilus</i> (NH) İleri identifikasiyon testi	Kültür, NH API, konvansiyonel karbonhidrat oksidasyon testleri	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***

MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.190	<i>Neisseria meningitidis</i> antijenik tiplendirme	Spesifik antiserumlarla serogruplandırma	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
912.170	<i>Neisseria meningitidis</i> (Meningokok) kültürü	Kültür	1 mL BOS Kan kültürü (kan kültürü şışesinde) Nazofarinks sürüntüsü Steril, geniş ağızlı, vida kapaklı plastik kap, Steril SF Otopsi materyali Mümkinse birkaç lezyon Peteşiyal sıvı 2 mL Steril vücut sıvısı Tonsillofarinks sürüntüsü	5 iş günü	***
908.729	<i>Neisseria meningitidis</i> serogruplandırma (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR 1-10 çift	1 mL BOS 1 mL steril vücut sıvıları Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
912.300	Nematod larvaları (Filtre kağıdı kültürü- Harada Mori yöntemi)	Kültür	5 g Dışkı	5 iş günü	***
912.310	Parazit aranması (Konsantrasyon yöntemi ile yüzdürme ve/veya çöktürme)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.770	Parazit (Boyasız direk mikroskopik inceleme)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.870	Parazit (Direk parazit incelemesi, manuel, nativ-lugol yöntemi)	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
905.760	Parazit (Diğer boyalı mikroskopik inceleme)	Mikroskobi	5 g Dışkı 5 g Diğer klinik materyal 5 g/ 1 mL Diğer klinik materyal 1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	2 iş günü	***
902.520	Parazit (Duodenal Sıvıda Parazit Aranması)	Mikroskobi	1 mL Duodenal Aspirat	2 iş günü	***
140.202	Parazit (hayvan inkülasyonu)	İnvivo	1 mL Klinik materyal	2-3 hafta	130
901.730	Parazit (İdrarda parazit aranması, Direkt inceleme ve konsantrasyon)	Mikroskobi	1 mL İdrar (24 saatlik)	2 iş günü	***
905.730	Parazit kültürü (özel zenginleştirme ile)	Kültür	1 mL BOS	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
Parazitoloji <i>Leishmaniasis</i> paketi					
912.420	<i>Leishmania</i> spp. IgG (Dipstick)	Dipstick	5 g/ 1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	1 iş günü	***
906.080	<i>Leishmania</i> spp. aranması (klinik materyalden yayma)	Mikroskobi	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntısı, Yara aspiratı	3 iş günü	***
906.090	<i>Leishmania</i> spp. kültürü	Kültür	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntı, Yara aspiratı	15 iş günü	***
912.450	<i>Leishmania</i> spp. IgG	IFA	Serum	3 iş günü	***
912.430	<i>Leishmania</i> spp. IgG	ELISA	Serum	3 iş günü	***
908.727	<i>Leishmania</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntı, Yara aspiratı	5 iş günü	***
908.728	<i>Leishmania</i> alt tür tayini (L. donovani, L. majör, L. tropica)	Real Time PCR 1-5 çift	Kemik iliği, Dalak aspiratı, Deri kazıntı, Yara aspiratı	5 iş günü	***
Parazitoloji sitma paketi					
912.460	<i>Plasmodium</i> spp. Dipstick	Dipstick	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
907.920	<i>Plasmodium</i> spp. aranması (Kalin damla-periferik yayma)	Mikroskobi			***
908.727	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift			***
908.729	Plasmodium alt tür tayini (<i>P.vivax</i> , <i>P.ovale</i> , <i>P. malarie</i> , <i>P.falciparum</i> , <i>P. knowlesii</i>)	Real Time PCR 1-10 çift			***
907.900	Parvovirus B19 Antikoru, IgG	ELISA	4 mL Serum	5 iş günü	***
130.205	Parvovirus B19 Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	250
130.216	Parvovirus B19 Antikoru, IgG Avidite	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	250
907.910	Parvovirus B19 Antikoru, IgM	ELISA	4 mL Serum	5 iş günü	***
130.206	Parvovirus B19 Antikoru, IgM	Line Immunoassay (LIA)	4 mL Serum	5 iş günü	250

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.149	PCR (In House)	PCR	5 g Dışkı Bir tüp saf bakteri izolatı (Yatık nutrient agar besiyeri içinde) Klinik materyal /izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	400
906.222	Periton Sıvısı Kültürü (<i>Salmonella</i> spp.) (<i>Salmonella</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Salmonella</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Periton sıvısı	7 iş günü	***
912.220	PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	Laboratuvara danışınız	***
150.421	PFGE analizi yorumu	Dendogram	TIFF formatında ve uygun çözünürlükte (8 bit, 1708X1280 piksel) kaydedilmiş PFGE jel görüntüsü	2 iş günü	90
908.729	<i>Plasmodium</i> alt tür tayini (<i>P.vivax</i> , <i>P.ovale</i> , <i>P. malarie</i> , <i>P.falciparum</i> , <i>P. knowlesii</i>)	Real Time PCR 1-10 çift	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
912.460	<i>Plasmodium</i> dipstick	Dipstick	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	1 iş günü	***
907.920	<i>Plasmodium</i> spp. Aranması (Kalin damla-periferik yayma)	Mikroskobi	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	2 iş günü	***
130.540	<i>Plasmodium</i> spp. IgG	ELİSA	1 mL Serum	3 iş günü	185
908.727	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Real Time PCR 1 çift	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
140.106	<i>Plasmodium</i> spp. PCR	Konvansiyonel PCR	1 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	285

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.230	Plazmit Profil Analizi	Manuel	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara Danışınız	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
906.223	Plevral Sıvı Kültürü (Salmonella spp.) (Salmonella kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Salmonella İleri İdentifikasiyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Plevral sıvı	7 iş günü	***
<i>Pneumocystis</i> identifikasiyon Paketi					
907.930	<i>Pneumocystis jiroveci</i> antijeni	DFA	3 mL Balgam, 3 mL BAL, Biyopsi örneği	5 iş günü	***
908.728	<i>Pneumocystis</i> spp PCR	Real Time PCR 1-5 çift			***
907.930	<i>Pneumocystis jiroveci</i> antijeni	DFA	3 mL Balgam	3 iş günü	***
			3 mL BAL		
			Biyopsi örneği		
908.728	<i>Pneumocystis</i> spp. PCR	Real Time PCR 1-5 çift	3 mL Balgam	5 iş günü	***
			3 mL BAL		
			Biyopsi örneği		
908.727	Real Time PCR 1 çift	Real Time PCR 1 çift	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	3 iş günü	***
908.730	Real Time PCR 11 ve üzeri çift	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	3 iş günü	***
908.729	Real Time PCR 1-10 çift	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	3 iş günü	***
908.728	Real Time PCR 1-5 çift	Real Time PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek/izolat	3 iş günü	***
912.700	Respiratory Syncytial Virus Antikoru, IgG (anti-RSV IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
908.732	Reverse Transcriptaz PCR Multipleks	RT-PCR Multipleks	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	***
908.731	Reverse Transkriptaz PCR	Reverse Transkriptaz PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.345	<i>Rickettsia</i> Serolojisi (tifüs grubu) IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	130
140.344	<i>Rickettsia</i> Serolojisi (tifüs grubu) IgM	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	130
190.103	<i>Rickettsia conori</i> IgG	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	70
190.104	<i>Rickettsia conori</i> IgM	ELISA	1-2 mL Serum	5 iş günü	70
140.347	<i>Rickettsia conori</i> IgG	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	130
140.346	<i>Rickettsia conori</i> IgM	IFA	1-2 mL Serum	5 iş günü	130
190.105	<i>Rickettsia</i> spp. Kültür Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Kültür	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan	15 iş günü	220
140.349	<i>Rickettsia</i> spp. PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 mL EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	190
908.727	<i>Rickettsia</i> spp. PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüp/kapta gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	0.5 g Deri biyopsi örneği (Kandan önce biopsi örneği tercih edilir) 1-5 ml EDTA'lı tüpte tam kan	5 iş günü	***
120.320	Rift valley fever virüsü (Rift vadisi ateşi) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.322	Rift valley fever virüsü (Rift vadisi ateşi) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
908.726	Rotavirüs genotiplendirme (G Genotiplendirme)	Multipleks PCR	3-5 g Dışkı	5 iş günü	***
908.726	<i>Rotavirus</i> genotiplendirme (P Genotiplendirme)	Multipleks PCR	3-5 g Dışkı	5 iş günü	***
908.731	Rubella (Kızamıkçık) Virus PCR	Reverse Transkriptaz PCR	5 mL Amniyon sıvısı Boğaz sürüntüsü Burun sürüntüsü 20 mL İdrar	3 iş günü	***
906.810	Rubella Antikoru, (Kızamıkçık) IgG (anti-rubella IgG)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
906.830	Rubella Antikoru, (Kızamıkçık) IgM (anti-rubella IgM)	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.211	Rubella IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	5 iş günü	310
120.228	Rubella IgG Avidite	LIA (Line immunoassay)	2 mL Serum	5 iş günü	310
908.000	Rubella IgG avidite	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
190.235	Saflaştırma, PCR	PCR	5 g Dışkı	10 iş günü	480
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
906.224	Safra Sıvısı Kültürü (Salmonella spp.) (Salmonella kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda Salmonella İleri İdentifikasiyon Paneli (130.164) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 mL Safra	7 iş günü	***

Sağlık Hizmetleri ile İlişkili Enfeksiyon Etkeni Paketi

190.236	Sağlık Hizmetleri ile ilişkili enfeksiyon etkeni tanımlama	MALDI TOF MS ve özellikle direnç genlerinin belirlenmesi (mecA, mecC, PVL, SPA, VanA, BlaKPC, Bla VIM, BlaNDM, BlaIMP, BlaOXA48, BlaOXA58, BlaOXA23, mcr-1 ve mcr-2, mcr-3, mcr-4, mcr-5),	Klinik izolat/ Klinik örnek	3 iş günü	125
190.237	Sağlık Hizmetleri ile ilişkili enfeksiyon etkeni antibiyotik duyarlılık testi	Sıvı mikrodilüsyon			85

SALGIN (DİŞKİ) PAKETİ

(4 ayrı laboratuvar için ayrı numune alınmalı, barkod çıkarılmalı ve numuneler ayrı etiketlenmelidir.)

a. Enterik Patojenler Laboratuvarı

(Enterik patojenler dışkı kültür paketi ile kültür çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda ilgili ileri idetifikasiyon paneli çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).

905.680	Bakteri Tanımlaması	Manuel	Enterik Patojenler L: 5 g taze dışkı (bir adet) + Cary Blair taşıma besiyerinde dışkı (bir adet)	5 iş günü	***
905.780	Campylobacter kültürü	Kültür			***
905.880	E.coli 0157 H7 Kültürü	Kültür			***
905.672	Dışkı Kültürü	Kültür			***
912.260	Vibrio cholerae Kültürü	Kültür			***
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			20

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
b. Parazitoloji Laboratuvarı					
905.830	Cryptosporidium antijeni (DFA/ELISA)	DFA/ELISA	Parazitoloji L: 5 g taze dışkı	5 iş günü	***
912.310	Gaitada konsantrasyon yöntemi ile parazit aranması (yüzdürme ve/veya çöktürme)	Mikroskobi			***
907.400	Giardia intestinalis antijeni (DFA/ELISA)	DFA/ELISA			***
907.350	Serolojik Yöntemle <i>Entamoeba histolytica</i> Antijeni Aranması	ELISA			***
908.728	<i>Entamoeba histolytica</i> PCR <i>Giardia intestinalis</i> PCR <i>Cryptosporidium spp.</i> PCR <i>Dientamoeba fragilis</i> PCR	Realtime PCR 1-5 çift			***
c. Viroloji Laboratuvarı					
908.729	Gastroinstenstinal Viral Multiplex PCR Norovirus I, Norovirus II, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus	Real Time PCR 1-10 çift	Viroloji L: 5 g taze dışkı	5 iş günü	***
d. Merkez Laboratuvarı					
130.509	Gastrointestinal Patojen (Bakteri, Virüs, Parazit) Paneli (Not: 22 etken çalışılmaktadır.)	Reverse Transkrpsiyon PCR, Multiplex PCR, Mikroarray, Real Time PCR	Merkez L: 5 g Dışkı veya Cary Blair taşıma besiyerinde dışkı (bir adet)	1 iş günü	945
130.164	Salmonella ileri identifikasiyon paneli	Doğrulama, serotiplendirme, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	15 iş günü	680
130.207	Salmonella MLVA	MLVA	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	Laboratuvara danişınız	455
130.165	Salmonella PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	230
130.191	Salmonella PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek Gıda	Laboratuvara danişınız	450

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.192	<i>Salmonella</i> ve <i>VTEC</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara danışınız	450
			Gıda		
912.240	<i>Salmonella</i> serotiplendirilmesi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	15 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.166	<i>Salmonella</i> SPB Tartarat PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	255
120.328	Sandfly Fever Virus (Tatarçık Humması) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.212	Sandfly Fever Virus (Tatarçık Humması) Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	245
120.332	Sandfly Fever Virus (Tatarçık Humması) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.213	Sandfly Fever Virus (Tatarçık Humması) Antikoru, IgG	Line Immunoassay (LIA)	2 mL Serum	3 iş günü	245
908.732	Sandfly Fever Virus PCR	Reverse Transcriptase Multipleks PCR	2 mL Serum	3 iş günü	***
912.480	<i>Schistosoma</i> IgG	IHA	1 mL Serum	3 iş günü	***
130.167	<i>Shigella</i> ileri identifikasiyon paneli	Doğrulama, serotiplendirme, antibiyogram, PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	640
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.168	<i>Shigella</i> PCR	Konvansiyonel PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	230
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.217	<i>Shigella</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	445

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)		
912.250	<i>Shigella</i> serotiplendirilmesi	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***		
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dişizolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)				
Sifiliz seroloji paketi							
140.805	<i>Treponema pallidum</i> total antikor (IgM+IgG)	ELISA	2-3 mL Serum	7 iş günü	45		
912.150	FTA-abs IgM	IFA			***		
912.140	FTA-abs IgG	IFA			***		
Solunum yolu Multipleks PCR Paketi - Viroloji							
(Bu paket kapsamında RSVA, RSVB, Rihinovirus, Parainfluenza 1, 2, 3, 4 ; Coronavirus OC43, NL63, 229E ,HKU 1 , İnfluenza A; İnfluenza B; FluA (H1N1) pdm; Adenovirus, H.metapneumovirus, , H. bocavirus, Enterovirus, Parechovirus olmak üzere toplam 19 etkenin tanısı yapılmaktadır)							
Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da paket fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.							
908.729	Viral solunum yolu patojenleri panel 1 PCR	Real Time PCR 1-10 çift	Solunum yolu örnekleri (Bronkoalveolaer lavaj, Endotrakeal aspirat, Boğaz , burun sürüntüsü, Nazofarengial sürüntü)	2 iş günü	***		
908.730	Viral solunum yolu patojenleri panel 2 PCR	Real Time PCR 11 ve üzeri çift			***		
SSPE, Kızamık virüsü için BOS / Serum spesifik IgG indeksi paketi							
901.720	IgG indeksi	-	Eş zamanlı olacak şekilde 1 mL BOS ve 2 mL serum	7 iş günü	***		
900.210	Total Albümin (BOS)	Nefelometri			***		
900.210	Total Albümin (Serum)	Nefelometri			***		
907.630	Total IgG (BOS)	Nefelometri			***		
907.630	Total IgG (Serum)	Nefelometri			***		
912.720	BOS IgG (Tek bir viruse spesifik)	ELISA			***		
907.710	Kızamık Antikoru, IgG (Kızamık IgG)	ELISA			***		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.729	SSS Viral Etkenler Multipleks PCR paneli (HSV-1, HSV-2, Mumps (Kabakulak), Enteroviruslar (Echo, Coxsackie, Polio), VZV (Varicella Zoster Virüs) Not: Yöntem gereği grup olarak çalışılmaktadır, tek parametre veya tamamının çalışılması durumunda da tek parametre fiyatı üzerinden faturalandırılacaktır.	Real TimePCR 1-10 çift	Boğaz sürüntüsü 1 mL BOS	2 iş günü	***
150.043	Staphylococcal Enterotoksin Multipleks PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	320
150.044	Staphylococcal Enterotoksin testi	Ters pasif lateks aglutinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	380
150.872	Staphylococcal Enterotoksin testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	6 iş günü	180
150.873	Staphylococcal Enterotoksin Tiplendirme Testi	ELISA	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	6 iş günü	365
912.220	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> PFGE (her bir enzim için; analiz ve raporlama dahil)	PFGE	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danışınız	***
150.031	<i>Streptococcus pneumoniae</i> İleri Mikrobiyolojik Tanımlama Paneli	Streptokok suş doğrulama, konvansiyonel kapsüller serotiplendirme	Nazofarinks sürüntüsü, 1 mL BOS, 1 mL Steril vücut sıvısı, Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	480

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.042	<i>Streptokok</i> suş doğrulama	Kültür, identifikasiyon, Real time PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	130
912.180	<i>Streptococcus pneumoniae</i> hızlı antijen tespiti	Latex aglütinasyon	1 mL BOS	1 iş günü	***
			3-5 mL İdrar		
			4 mL Serum		
			2 mL Steril vücut sıvısı		
150.046	<i>Streptococcus pneumoniae</i> kapsüler serotiplendirme	Neufeld'in Quellung reaksiyonu	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	390
908.730	<i>Streptococcus pneumoniae</i> serotip tayini (Moleküler yöntemle)	Real Time PCR 11çift ve üzeri	1 mL BOS	3 iş günü	***
			1 mL Diğer steril vücut sıvıları		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
908.728	<i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Neisseria meningitidis</i> PCR	Real Time PCR 1-5 çift	1 mL BOS	2 iş günü	***
			1 mL Diğer steril vücut sıvıları		
			Uygun taşıma besiyerinde izolat		
905.610	<i>Streptococcus pneumoniae</i> 'da antibiyotik duyarlılık testi	Disk difüzyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
906.220	<i>Streptococcus pneumoniae</i> 'da antibiyotik duyarlılık testi (herbir strip için)	Gradiyent strip test	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
150.045	<i>Streptococcus pneumoniae</i> spesifik antijen tespiti	Immunokromato-grafik kart test	1 mL BOS	1 iş günü	215
			3-5 mL İdrar		
			4 mL Serum		
			2 mL Steril vücut sıvısı		
905.980	<i>Streptokok</i> (Grup A beta hemolitik) tayini	Lateks veya ELISA	Boğaz sürüntüsü	3 iş günü	***
906.260	<i>Streptokok</i> grup tayini	Lateks aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
130.534	<i>Strongiloides</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	165
130.169	Suş Teyidi	Kültür, identifikasiyon, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	15 iş günü	170

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.537	<i>Taenia solium</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	185
120.344	Tick Borne EnsefalistVirusu Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
120.346	Tick Borne Ensefalist Virusu Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	3 iş günü	185
906.200	Tigesiklin sıvı mikrodilüsyon testi	Sıvı Mikrodilüsyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	Laboratuvara danişınız	***
912.490	<i>Toxocara canis</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
912.470	<i>Toxoplasma gondii</i>	Sabin Feldman Dye testi	1 mL BOS	3 iş günü	***
			1 mL Serum		
908.070	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG Antikorlarının Aviditesi	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
906.900	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
906.910	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	Kemiluminesans	1 mL Serum	3 iş günü	***
906.920	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
906.930	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	Kemiluminesans	1 mL Serum	3 iş günü	***
120.217	<i>Toxoplasma gondii</i> IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	3 iş günü	250
120.219	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	3 iş günü	250
120.221	<i>Toxoplasma gondii</i> IgG (Avidite)	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	3 iş günü	250
908.727	<i>Toxoplasma gondii</i> PCR	Real TimePCR 1 çift	500 µL Amniyon SIVISI	5 iş günü	***
			500 µL BOS		
			500 µL EDTA'lı tüpte tam kan		
190.106	<i>Treponema pallidum</i> IgG	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	220
190.107	<i>Treponema pallidum</i> IgM	Line Immunoassay (LIA)	1 mL Serum	5 iş günü	220
140.805	<i>Treponema pallidum</i> total antikor (IgM+IgG)	ELISA	1 mL Serum	5 iş günü	45
908.090	<i>Treponema pallidum</i> TPHA	Hemaglutinasyon	1 mL Serum	1 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.729	<i>Treponema pallidum</i> PCR	Real Time PCR 1-10 reaksiyon	1 mL BOS 1 mL Serum	5 iş günü	***
912.500	<i>Trichinella spiralis</i> IgG	ELISA	1 mL Serum	3 iş günü	***
905.760	<i>Trichomonas vaginalis</i> (Ürogenital materyalde parazit aranması)	Mikroskobi	1 mL Ürogenital materyal	1 iş günü	***
906.270	<i>Trichomonas vaginalis</i> kültürü	Kültür	Ürogenital Materyal	3 iş günü	***
			Vaginal sürüntü		
908.727	<i>Trichomonas vaginalis</i> PCR	Real Time PCR 1 çift	500 µL Ürogenital materyal	3 iş günü	***
			500 µL Vajinal akıntı		
906.271	Trichrome boyama	Mikroskobi	5 g Dışkı	2 iş günü	***
150.450	Tüm genom sekansı	Yeni nesil dizileme sistemi	200 ng/100 µL Ekstraksiyon ürünü	Laboratuvara danışınız	19.100
			Amplifikasyon ürünü		
			1 plak saf kültür		

***Ureaplasma urealyticum* tanı paketi**

906.280	<i>Ureaplasma urealyticum</i> kültürü	Kültür	5-10 mL İdrar, Servikal sürüntü, Vajinal sürüntü, Üretral akıntı	5 iş günü	***
905.720	Bakteri tanımlaması ve duyarlılık testi	Yarı otomatik	Servikal sürüntü		***
905.676	Vagen serviks kültürü	Kültür	Vajinal sürüntü	7 iş günü	***
			Servikal sürüntü		
908.726	Enterokoklarda Vankomisin direnç tayini (VanA, VanB, VanC)	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	3 iş günü	***
908.100	Varicella zoster virus (VZV) Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
908.110	Varicella zoster virus (VZV) Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	***
140.808	VDRL Titreli	Aglütinasyon	1-2 mL BOS	1 iş günü	65
			1 mL Serum		
906.290	VDRL-RPR	Aglütinasyon	1 mL Serum	1 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
Verotoksijenik <i>E. coli</i> İleri İdentifikasiyon Paketi					
905.880	<i>E.coli</i> 0157 H7 kültürü	Kültür	Uygun taşıma besiyerinde izolat, Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	15 iş günü	***
190.233	Verotoksin Tiplendirmesi	PCR			720
912.110	<i>E.coli</i> Serotiplendirme	Aglütinasyon			***
905.610	Antibiyotik duyarlılık testi	Disk difüzyon			***
130.136	<i>E. coli</i> EHEC ELISA	ELISA			175
130.155	Mikroorganizma tanımlaması-Matrix-assisted laser desorption/ionization	MALDITOF-MS			20
908.726	Verotoksin PCR, multipleks	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde klinik örnek Uygun taşıma besiyerinde klinik izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	***
190.233	Verotoksin Tiplendirmesi	PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	5 iş günü	720
130.194	<i>Vibrio cholerae</i> Antijen testi	İmmünokromatografik	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde)	3 iş günü	90
130.174	<i>Vibrio cholerae</i> İleri İdentifikasiyon Paneli	Kültür, serotiplendirme, toksin saptama, PCR, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat, Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)	7 iş günü	665
912.260	<i>Vibrio cholerae</i> Kültürü (<i>Vibrio cholerae</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Vibrio cholerae</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.174) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı (Cary-Blair taşıma besiyerinde)	3 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
130.193	<i>Vibrio cholerae</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	335
130.218	<i>Vibrio cholerae</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	445
130.173	<i>Vibrio cholerae</i> Serotiplendirme	Aglüunitasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	255
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.270	<i>Vibrio cholerae</i> Toksin testi	RPLA	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	***
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.208	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	365
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
130.221	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	LD	445
911.170	Viral IgG Antikor Tayini	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	***
120.404	Viral IgM Antikor Tayini	ELISA	2 mL Serum	5 iş günü	125
911.170	Viral IgM Antikor Tayini	IFA	2 mL Serum	5 iş günü	***
120.367	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) Nötralizasyon Testi	Hücre Kültürü Nötralizasyon	2 mL Serum	7 iş günü	1.500
912.820	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***
120.360	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
120.364	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) IgG Avidite	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	155
120.362	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
912.830	West Nile Virus (Bati Nil Ateşi Virüsü) Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	***

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
908.731	West Nile Virus (Batı Nil Ateşi virusu) PCR	Reverse Transkriptaz PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan veya EDTA'lı plazma	2 iş günü	***
			2 mL Serum		
			5-10 mL İdrar		
			2 mL BOS		
120.372	Yellow Fever Virus (Sarı Humma) Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
120.374	Yellow Fever Virus (Sarı Humma) Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
130.182	<i>Yersinia enterocolitica</i> ileri identifikasiyon paneli	Kültür, serotiplendirme, PCR, MALDI-TOFF, antibiyogram	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5 iş günü	585
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
912.290	<i>Yersinia enterocolitica</i> kültürü (<i>Yersinia enterocolitica</i> kültürü çalışılmak üzere gönderilen örneklerde kuşkulu üreme olması durumunda <i>Yersinia enterocolitica</i> İleri İdentifikasiyon Paneli (130.182) çalışılır bu panel ayrıca ücretlendirilir).	Kültür	5 g Dışkı	21 iş günü	***
			Kan kültürü (kan kültürü şışeşi içinde)		
			3-5 mL steril vücut sıvısı,		
			2-3 g doku biyopsi örneği		
130.219	<i>Yersinia enterocolitica</i> PCR	Multipleks PCR	Uygun taşıma besiyerinde izolat	6 iş günü	335
130.220	<i>Yersinia enterocolitica</i> PCR	Real Time PCR	Klinik Örnek	Laboratuvara Danışınız	445
130.181	<i>Yersinia enterocolitica</i> serotiplendirme	Aglütinasyon	Uygun taşıma besiyerinde izolat	12 iş günü	305
			Uygun taşıma besiyerinde klinik dışı izolat (Gıda, Su, Hayvan, Çevresel izolat vb)		
140.358	<i>Yersinia pestis</i> Kültür Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Kültür	1-2 mL Balgam	5 iş günü	220
			0,5 g Doku biyopsisi		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			0,5-2 mL Lenf aspirati		

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANALİZLERİ FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	TEST ADI	YÖNTEM	ÖRNEK MİKTARI/ TİPİ	RAPORLAMA SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
140.357	<i>Yersinia pestis</i> PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Konvansiyonel PCR	1-2 mL Balgam	2 iş günü	195
			0,5 g Doku biyopsisi		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte kan		
			0,5-2 mL Lenf aspiratı		
908.727	<i>Yersinia pestis</i> PCR Doku örnekleri Formalin içermeyen SF içinde dıştan vidalı steril tüpte gönderilmelidir.	Real Time PCR 1 çift	1-2 mL Balgam	2 iş günü	***
			0,5 g Doku biyopsisi		
			1-2 mL EDTA'lı tüpte tam kan		
			0,5-2 mL Lenf aspiratı		
190.108	Zika Virus Antikoru, IgG	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
190.109	Zika Virus Antikoru, IgM	IFA	2 mL Serum	2 iş günü	185
190.272	Zika Virus Antikoru, IgG	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	260
190.273	Zika Virus Antikoru, IgM	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	260
190.274	Zika Virus Antikoru, IgA	ELISA	2 mL Serum	2 iş günü	260
190.238	Zika Virus PCR	Real Time PCR	2 mL EDTA'lı tüpte tam kan	1 iş günü	405
			2 mL Serum		
			5-10 mL İdrar		

(***)Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) fiyatı olup; SUT'ta yapılacak değişikliklere bağlı olarak fiyatlarında değişim olacağından, söz konusu değişikliklerin dikkatle takip edilmesi gerekmektedir.

Not 1: MRLDB laboratuvarlarında çalışılan analizler ile örnek alma-taşıma koşullarına ait açıklamalara ve güncel test listesine <https://hsgm.saglik.gov.tr> adresindeki "Numune Alma El Kitabı" (NAEK) ile "Güncel Analiz Test Listesi"nden ulaşabilirsiniz.

Not 2: Numune göndereceğiniz tarihte, ilgili testin çalışılıp çalışılmadığını "Güncel Analiz Listesi"nden kontrol edilmesi, tavsiye edilmektedir.

ÖNEMLİ: Başkanlığımızdan hizmet alanlar, görüş ve şikayetlerini "<https://hsgm.saglik.gov.tr/tr/mikrobiyoloji-anasayfa>" web sitesinden ulaşabilecekleri "Müşteri Öneri ve Görüş Anketi" ve/veya "Şikayet Formu"nu kullanarak tarafımıza posta veya resmi mail adresimiz üzerinden (hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr) ulaştırabilirler.

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER
DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNYESİNDEN VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ ₺
150.326	Dış Kalite Değerlendirme Klinik örnek her biri	180
150.327	Dış Kalite Değerlendirme Klinik dışı örnek her biri	180
150.326	Bakteriyolojik analizlere klinik parametrelere yönelik dış kalite değerlendirme numunesi (her parametre için)	180
150.329	Besiyeri (genel üretici) her biri	2
150.330	Besiyeri (seçici) her biri	6
150.328	Bilimsel danışmanlık hizmeti	1.100
181.004	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar eğitimi (bir günlük)**	750
181.005	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar kullanım ücreti (bir saat)	750
181.010	BSL3 laboratuvarı danışmanlık	1185
120.220	Hücre kültürü (1 flask 75 mL)	575
140.819	Koleksiyona Suş Kayıt İşlemleri	270
140.952	Kültür Koleksiyon Laboratuvarlarından Liyofilize RSKK Suş (bir adet)	160
140.954	Kültür Koleksiyon Laboratuvarlarından Liyofilize Standart Suş(bir adet)	575
140.843	Kültür Koleksiyonu İsteğe Bağlı suş Liyofлизasyon (bir adet) (En az 10 adet olacak şekilde talep edilmelidir)	30
140.955	Kültür Koleksiyonu Suş Kabı (bir adet)	145
140.814	Mikroorganizma Patent Verilmesi (Test ücretleri hariç)	4.100
150.322	Mikrobakteri aranması (ARB) mikroskopi için Dış Kalite Kontrolü	145
150.324	Mikrobakteri 1. Seçenek Fenotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	265
150.323	Mikrobakteri Kültür ve MTBC-TDM Ayırımı için Dış Kalite Kontrolü	190
150.325	Mikrobakteri Tür Tanımlama İçin Dış Kalite Kontrolü	190
140.815	Mikrobakteri 2. Seçenek Fenotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	265

**MİKROBİYOLOJİ REFERANS LABORATUVARLARI VE BİYOLOJİK ÜRÜNLER
DAİRE BAŞKANLIĞI BÜNESİNDE VERİLEN DİĞER HİZMETLERE AİT FİYAT LİSTESİ**

SUT / HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ ₺
140.816	Mikobakteri 1.Seçenek Genotipik İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	355
140.817	Mikobakteri Genotipik 1.Seçenek İlaç Duyarlılık Testleri için Dış Kalite Kontrolü	355
140.818	Mikobakteri Moleküller Tanı için Dış Kalite Kontrolü	355
**: Eğitim sonunda sertifika verilmemektedir. İsteyen katılımcılara katılım belgesi verilmektedir.		

COVİD-19 TEST KİTLERİNİN ANALİZLERİNE AİT FİYAT TARİFELERİ

SUT /HSGM KODU	ANALİZ EDİLECEK KİTLER	TEST MİKTARI	ÜCRETİ (KDV Dahil)	Bundan Sonraki İlave Her 100 Test için Ücret (KDV Dahil)
130.222	Covid-19 Antikor Hızlı Tanı Kiti /Testi (tek veya kombine olanlar için) Analizi	200 Adet	5.000 TL	1.100 TL
130.223	Covid-19 Antijen Hızlı Tanı Kiti/Testi Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.224	Covid-19 ELISA Kiti/Immunblot/ Nötralizasyon Antikor Kiti/Testi Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.225	Covid-19 PCR Kiti/ Mutasyon Kiti/Testi Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.226	Viral Nükleik Asit Ekstrakte Edici ve Koruyucu Taşıma Sivisi Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.227	Covid-19 Viral Nükleik Asit Ekstraksiyon Kiti (Otomatize Sistem) Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.229	VTM-Viral Transport Medium (Numune Taşıma Ortamı) Analizi	300 Adet	9.000 TL	1.500 TL
130.230	Covid-19 LAMP Kiti/Testi Analizi	300 Adet	10.000 TL	1.700 TL
130.231	Covid-19 PCR+FLU (İnfluenza A/B) Kiti/Testi Analizi	300 Adet	10.500 TL	1.700 TL
130.232	Covid-19 Antijen + FLU (İnfluenza A/B) Kiti/Testi Analizi	300 Adet	10.500 TL	1.700 TL

ANALİZ ÜCRETLERİNE YATIRILACAKI BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ (ANKARA)

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi
Iban No : TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi : Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No : 879 063 9323
Santral No : (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi : <http://www.hsgm.gov.tr>

A2. Üretim Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı ve Biyolojik Ürünler Dairesi Başkanlığı

Tel No: (0312) 565 54 66

Faks No: (0312) 565 54 68

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

Hesap No: Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41

Serum Üretim ve Deney Hayvanları Ünitesi

Tel No: (0312) 399 28 71

E-posta Adresi: hsgm.mikrobiyoloji@saglik.gov.tr

1) Vücut Dışı Tıbbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları (Diagnostik Antijen, Antiserum ve Kitler)

ANTİJENLER					
Brucella					
	UBB KODLARI	BÖLÜM KOD	AÇIKLAMA	MİKTAR	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
542	8699255730170	1110	Brucella Rose-Bengal Lam antijeni 100 Testlik	5 ml	163
543	8729255730187	1121	Brucella abortus	100 ml	133
544	8729255730194	1122	Brucella melitensis	100 ml	133
Gruber Vidal-Boyasız Lam Aglutinasyon Antijenleri					
545	8729255730019	1011	Salmonella typhi O	100 ml	133
546	8729255730026	1012	Salmonella typhi H	100 ml	133
547	8729255730033	1013	Salmonella paratyphi AO	100 ml	133
548	8729255730040	1014	Salmonella paratyphi AH	100 ml	133
549	8729255730057	1015	Salmonella paratyphi BO	100 ml	133
550	8729255730064	1016	Salmonella paratyphi BH	100 ml	133
551	8729255730071	1017	Salmonella paratyphi CO	100 ml	133
552	8729255730088	1018	Salmonella paratyphi CH	100 ml	133
Gruber Vidal-Boyalı Lam Aglutinasyon Antijenleri					
553	8729255730095	1021	Salmonella typhi O	5 ml	133
554	8729255730101	1022	Salmonella typhi H	5 ml	133
555	8729255730118	1023	Salmonella paratyphi AO	5 ml	133
556	8729255730125	1024	Salmonella paratyphi AH	5 ml	133
557	8729255730132	1025	Salmonella paratyphi BO	5 ml	133
558	8729255730149	1026	Salmonella paratyphi BH	5 ml	133
559	8729255730156	1027	Salmonella paratyphi CO	5 ml	133
560	8729255730163	1028	Salmonella paratyphi CH	5 ml	133
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
561	8699255730248	1341	Proteus OXK	100 ml	133
562	8699255730255	1342	Proteus OX2	100 ml	133
563	8699255730262	1343	Proteus OX19	100 ml	133
BİR AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
564	8699255730200	1231	Listeria monocytogenes 1/2b	100 ml	133
565	8699255730217	1232	Listeria monocytogenes 1/2c	100 ml	133
566	8699255730224	1233	Listeria monocytogenes 4b	100 ml	133
567	8699255730231	1234	Listeria monocytogenes 4c	100 ml	133

ANTİSERUMLAR					
İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMELİDİR.)					
570	8699255730309	2015	Vibrio cholerae 0139	3ml	260
Brucella					
571	8699255730385	2501	Brucella polivalan antiserumu (Br. abortus. Br. suis. Br. melitensis)	3 ml	260
Vibrio cholerae					
572	699255730279	2011	Vibrio cholerae polivalan (V.ch. inaba. V.ch. ogawa)	3 ml	260
573	8699255730286	2012	Vibrio cholerae inaba	3 ml	260
574	8699255730293	2015	Vibrio cholerae ogawa	3 ml	260
Salmonella					
575	8699255730415	3102	Salmonella poli A (OMA) (O Fak:1. 2. 3. 4. 5. 9. 10. 12. 19. 21. 46)	3 ml	260
576	8699255730422	3103	Salmonella poli B (OMB) (O Fak: 6. 7. 8. 11. 13. 14. 20. 22. 23. 24)	3 ml	260
577	8699255730439	3201	Salmonella grup A (Faktörler: 1. 2. 12)	3 ml	260
578	8699255730446	3202	Salmonella grup B (Faktörler: 4. 5. 12)	3 ml	260
579	8699255730453	3203	Salmonella grup C-I (Faktörler: 6. 7)	3 ml	260
580	8699255730460	3204	Salmonella grup C-II (Faktörler: 6. 8)	3 ml	260
581	8699255730477	3205	Salmonella grup C-III (Faktörler: 8. 20)	3 ml	260
582	8699255730484	3206	Salmonella grup D-I (Faktörler: 1. 9. 12)	3 ml	260
583	8699255730491	3207	Salmonella grup D-II (Faktörler: 9. 46)	3 ml	260
584	8699255730569	3500	Salmonella Vi	3 ml	260
Salmonella H Faktör Antiserumları					
585	8699255730576	3601	Salmonella antiserum a	3 ml	260
586	8699255730583	3602	Salmonella antiserum b	3 ml	260
587	8699255730590	3603	Salmonella antiserum c	3 ml	260
589	8699255730606	3604	Salmonella antiserum d	3 ml	260
590	8699255730613	3610	Salmonella antiserum i	3 ml	260
591	8699255730620	3611	Salmonella antiserum gm	3 ml	260
Shigella					
592	8699255730316	2101	Shigella dysenteriae-I Grup A-I tip: 1-7	3 ml	260
593	8699255730323	2102	Shigella dysenteriae-II Grup A-II tip: 8-10	3 ml	260
594	8699255730330	2201	Shigella flexneri Grup B tip: 1-6	3 ml	260
595	8699255730347	2301	Shigella boydii-I Grup C-I tip: 1-7	3 ml	260
596	8699255730354	2302	Shigella boydii-II Grup C-II tip: 8-11	3 ml	260
597	8699255730361	2303	Shigella boydii-III Grup C-III tip: 12-15	3 ml	260
598	8699255730378	2401	Shigella sonnei Grup D	3 ml	260

İKİ AY ÖNCEDEN İSTEK YAPILMASI DURUMUNDA ÜRETİLECEK ANTİJENLER* (TELEFON İLE İLETİŞİME GEÇİLMEŞİDİR.)

Salmonella O Faktör Antiserumları

599	8699255730507	3301	Salmonella Faktör 2	3 ml	260
600	8699255730514	3302	Salmonella Faktör 4.5	3 ml	260
601	8699255730521	3303	Salmonella Faktör 7	3 ml	260
602	8699255730538	3304	Salmonella Faktör 8	3 ml	260
603	8699255730545	3305	Salmonella Faktör 9	3 ml	260
604	8699255730552	3306	Salmonella Faktör 14	3 ml	260

ARAŞTIRMA AMAÇLI KULLANIM İÇİN ANTİSERUMLAR*

Francisella

605	8699255730644	5002	Francisella tularensis Antiserumu	3 ml	592
606	8699255730651	5003	Francisella tularensis Real Time PCR Kiti	96 Testlik	9.125
607	8699255730637	5001	Francisella tularensis Antijeni	10 ml	667

ÜRÜN İSTEMİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- Ürün istek yazılarında ürün bölüm kodu yazılması (karışıklığın önlenmesi için) gereklidir.
- Ürün istek yazısı birime ulaştığında, ürün sabah saat 10.00 da kargo ile gönderilir, bu saati geçen kargolar ertesi güne kalır.
- Ürün İl dışına kargo ile gönderilir; il içi birimde elden teslimat yapılır.
- Ürünlerimizin tamamı kullanımına hazır olarak üretilmiştir.

Kurumumuz tarafından üretilen ürünler, Kamu İhale Kanunu 3. maddesinin (b) bendine göre, satınalma mevzuatına tabi değildir. Diğer taraftan, KİK'in aynı maddelerine dayanılarak çıkarılan "Sağlık Hizmeti Sunan 4734 Sayılı KİK Kapsamındaki İdarelerin Teşhis ve Tedaviye Yönelik Olarak Birbirlerinden Yapacakları Mal ve Hizmet Alımlarına İlişkin Yönetmelik" gereğince Kurumlar karşılıklı protokol hazırlayarak mal ve hizmet alımı yapabileceklerdir.

VÜCUT DIŞI TIBBİ TANI ÜRÜNLERİ ÜRETİM LABORATUVARLARI

Vücut Dışı Tibbi Tanı Ürünleri Üretim Laboratuvarları,
Sağlık Bakanlığının In Vitro Tibbi Tanı Cihazları
Yönetmeliği'ne göre;

- Enteksyon hastalıklarının tanısında kullanılmakta olan standart antijenleri,
- Patojen bakterilerin tanımlanmasında kullanılan spesifik polivalan ve monovalan antiserumları üretmektedir.

ÜRÜNLERİMİZ

ANTİJENLER

Boyasız Antijenler

- Salmonella (Gruber Widal)
- Brucella
- Listeria
- Proteus



Antijenlerimiz inaktif olup standart tüp aglutinasyonu testleri için kullanılmakta ve **100 ml'lik şişelerde** ambalajlanarak kullanıma sunulmaktadır.

Boyalı Antijenler

- Salmonella (Gruber Widal)
- Brucella (Rose Bengal)



Boyalı antijenlerimiz tarama testi amacı ile kullanılabildiği gibi standart tüp aglutinasyon yöntemi ile de çalışılabilmektedir. Boyalı antijenler 5 ml'lik şişelerde kullanım için hazırdır.

ANTİSERUMLAR

- Salmonella
- Shigella
- Brucella
- Vibrio cholerae
- Francisella



Antiserumlarımız 3 ml'lik şişelerde olup, lam aglutinasyonuna uygun olarak üretilmektedir.

POZİTİF-NEGATİF SONUÇLAR

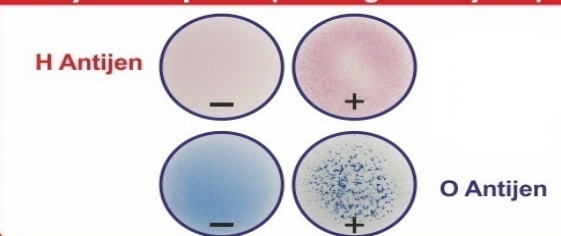
Boyasız Antijenler (Tüp Aglutinasyonu)



Boyalı Antijenler (Tüp Aglutinasyonu)



Boyalı Antijenler (Lam Aglutinasyonu)



Rose Bengal (Lam Aglutinasyonu)



Ürünlerimizi Kimler Kullanıyor?

- Devlet Hastaneleri
- Üniversite Hastaneleri
- Kurum Hastaneleri
- İl Sağlık Müdürlükleri
- Halk Sağlığı Laboratuvarları
- Özel Hastaneler
- Özel Laboratuvarlar
- Özel Firma ve Medikal Firmalar

Ürün Fiyatları Nedir?

www.thsk.saglik.gov.tr adresinden laboratuvar hizmetleri bölümünden ulaşabilirsiniz.

Antijenler Kaç Test Çalışır?

100 ml'lik antijenler : Her hasta için 5 tüp kullanılırsa 40 Test

5 ml'lik antijenler : Her hasta için 5 tüp kullanılırsa 20 Test

Antiserumlar (3 ml) : Yaklaşık 100 lam testi

Rose Bengal : 100 lam test çalışır.

Müşteri Anketi

Müşteri memnuniyeti ve talepleri için ürünlerle beraber gönderilen anket formlarının doldurularak yapılacak her geri bildirim kalite standartlarımızı yükseltebilmemiz açısından çok önemlidir. Lütfen memnuniyet ve şikayetlerinizi gönderilen formlarda belirterek bize gönderiniz.

Ürünlerimiz CE belgesine ve UBB (Ulusal Bilgi Bankası) koduna sahiptir.

*Ürünlerimizin tamamı kullanıma hazır olarak üretilmiştir.

*Antijenler pozitif serumla birlikte satışa sunulmaktadır.

*Ürün kutularının içinde bulunan prospektüs kullanmadan önce mutlaka okunmalıdır.

2) Bağılıklık Serum Üretim Laboratuvarları

SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*				
İMMUN SERUMLAR (160.110)				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/A ÇIRLIK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.800	150.03.01.11.02.59	Akrep Serumu	1 Ampul	158
170.801	150.03.01.11.02.60	Difteri Serumu 3000 IU	1 Ampul	56
170.811		Polivalan Yılan Antivenomu	10 ml(1 Kutu)	485
170.802	150.03.01.11.02.60	Tetanoz Serumu 1500 IU	1 Ampul	56
170.812		Venom- Toksin Ld 50 Çalışması	1 Test	1.114
170.813		Antiserum Potens Çalışması	1 Test	2.228

* Söz konusu araştırmalar Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı'nda yapılmaktadır.

SERUM – KAN, DENEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ*				
NORMAL SERUM VE KAN				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/A ÇIRLIK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.803		Normal At serumu	50 mL	93
170.804	150.09.03.11.01.77	Normal At Kanı	1 Ünite	192
170.806	150.09.03.11.01.79	Normal Koyun Kanı	1 Ünite	192

* Söz konusu araştırmalar Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı'nda yapılmaktadır.

3) Deney Hayvanları Üretim Laboratuvarları

SERUM - KAN, DENYEY HAYVANI VE DENEYSEL ARAŞTIRMA ÜCRETLERİ *				
DENYEY HAYVANLARI				
HSGM KOD	UBB KODLARI	AÇIKLAMA	MİKTAR/AĞ IRLİK	SATIŞ ÜCRETİ (₺)
170.807	150.09.04.99.01	Konvansiyonel Fare	14-22 gr	38
170.808	150.09.04.99.02	Konvansiyonel Kobay	250-450 gr	192
170.809	150.09.04.99.03	Konvansiyonel Rat	150-180 gr	89
170.810	150.09.04.99.04	Konvansiyonel Tavşan	1500- 3400 gr	177

* Söz konusu araştırmalar Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarları ve Biyolojik Ürünler Daire Başkanlığı'nda yapılmaktadır.

İKİNCİ BÖLÜM

**ULUSAL HALK SAĞLIĞI REFERANS LABORATUVARI
İLE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARINA AİT ANALİZ
BİLGİLERİ VE FİYAT TARİFELERİ İLE DİAGNOSTİK VE
MİKROBİYOLOJİK ANALİZLERE AİT FİYAT
TARİFELERİ**

İlgili Bölümler:

1. Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi
Başkanlığı

Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı

Kimyasal Su Analizleri Laboratuvarı

Kimyasal Savaş Ajanları Tanı ve Doğrulama

Laboratuvarı Toksikoloji Laboratuvarı

Mikrobiyolojik Analiz Laboratuvarları

Su ve Gıda Mikrobiyolojisi

Laboratuvarı Moleküller

Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Biyosidal Ürünler Mikrobiyolojik Etkinlik Test

Laboratuvarı

Biyosidal Ürünler Laboratuvarları

Biyosidal Ürünler Kimyasal Analiz ve Stabilite Test

Laboratuvarı Biyolojik Ürünler Biyolojik Etkinlik Test

Laboratuvarı

Sterilite Kontrol Laboratuvarı

2. İl Sağlık Müdürlükleri- Halk Sağlığı Laboratuvarları

İlgili Laboratuvarlara Yönelik Analizler:

- a) Su Kalitesine Yönelik Laboratuvar Analizleri
- b) Gıdalara Yönelik Laboratuvar Analizleri (Toksisitolojik Yönden)
- c) Çevre Sağlığına Yönelik Laboratuvar Analizleri
- d) Toksikolojik Araştırmalara Yönelik Laboratuvar Analizleri
- e) Biyosidal Ürünlere Yönelik Laboratuvar Analizleri
- f) Enstrümantel Analizler
- g) Sterilite Kontrolüne Yönelik Muayeneler
- h) Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizler
- i) Sularda Yeterlilik Analizleri

İletişim Bilgileri:

Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı

Tel No: (0312) 565 53 21 -0312 565 53 63

Fax No: (0312) 565 57 08 -0312 565 51 71

e-posta: hsgm.tghslb@saglik.gov.tr

- e-posta: sehir_adi.hsl@saglik.gov.tr veya sehir_adi.hsl@saglik.gov.tr

a) Su Kalitesine Yönerek Laboratuvar Analizleri

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER					
Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.600	Toplam Sertlik	SM 2340 C	0.5 L	2 iş günü	90
		Titrimetrik			
150.871	Toplam Sertlik	Fotometrik (Hazır Kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.601	Toplam Sertlik	EPA 6020A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	135
		SM 2340 B			
		EPA 200.8			
150.602	Amonyum	TS 7159	0.5 L	2 iş günü	135
		EPA 350.1			
		Spektrofotometrik			
150.603	Amonyum	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	5 iş günü	110
150.604	Amonyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	2 iş günü	175
151.000	Amonyak	EPA 350.1	0.5 L	2 iş günü	135
		TS 7159			
		Spektrofotometrik			
151.001	Amonyak	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
151.002	Amonyak	İyon Kromatografisi	0.5 L	5 iş günü	175
150.605	İletkenlik	TS 9748 EN 27888	0.5 L	2 iş günü	50
		SM 2510 B			
		Konduktiv/TDS			
150.900	Tuzluluk	Konduktiv/TDS	0.5 L	2 iş günü	50
150.606	pH	TS EN ISO 10523	0.5 L	2 iş günü	50
		TS 5133			
		EPA 842			
		03/06 SM 4500-H ⁺			
		pH Metre			
150.607	Nitrit	Fotometrik (hazır kit)	0.5	2 iş günü	110

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.608	Nitrit	TS EN ISO 10304-1	0.5 L	5 iş günü	175
		EPA 354.1			
		EPA 300.1			
		Spektrofotometrik			
150.609	Oksitlenebilirlik	TS 6288 EN ISO 8467	0.5 L	2 iş günü	90
		Titrimetrik			
150.990	Oksitlenebilirlik	Spektrofotometrik (Kit)	0.5 L	2 iş günü	135
150.610	Serbest Siyanür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.611	Serbest Siyanür	TS EN ISO 14403-2	0.5 L	5 iş günü	135
		Hazır Kit Pyridine-Pyrazalone Metot			
		Spektrofotometrik Kolorimetrik			
		ASTM D7511-09 E2			
		ASTM D7237-15a			
		SM 4500-CN, C ve E			
150.793	Toplam Siyanür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.794	Toplam Siyanür	TS EN ISO 14403-2	0.5 L	5 iş günü	135
		Pyridine-Pyrazalone Metot			
		Spektrofotometrik Kolorimetrik			
		ASTM D7511-09 E2			
		ASTM D7511-12 E1			
		SM 4500-CN, C ve E			
150.612	Serbest Klor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.613	Serbest Klor	Spekrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	135
		TS 5489 EN ISO 7393-1			
		TS EN ISO 7393-2			
150.614	Serbest Klor	Komparatör	0.5 L	2 iş günü	40
151.003	Bağlı Klor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.004	Bağılı Klor	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	135
		TS 5489 EN ISO 7393-1			
		TS EN ISO 7393-2			
190.110	Bağılı Klor	Komparatör	0.5 L	2 iş günü	40
190.111	Toplam Klor	Hesaplama	0.5 L	2 iş günü	110
		TS 5489 EN ISO 7393-1 TS EN ISO 7393-2			135
150.615	Bulanıklık	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.616	Bulanıklık	TS EN ISO 7027-1 Hazır Kit Absorbtometric Metot	0.5 L	5 iş günü	55
		TS EN ISO 7027-1			
		SM 2130 B.Nephelometric Metod			
150.617	Koku	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.618	Renk	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.619	Tat	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.620	Antimon	ISO-11885- Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydrid Analyse	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			
		EPA 6010B			
150.621	Arsenik	Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydrid Analyse-	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			
		EPA 6010B			
150.622	Kadmiyum	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			
150.623	Krom	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.624	Bakır	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.625	Bakır	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200,9;01/01-Rev 3			
150.626	Selenyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA 200.8			
		Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydrid Analyse-			
		EPA 200,9;01/01-Rev 3			
		ISO 11885			
150.627	Alüminyum	EPA 200.8	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.9 ; 01/01 - Rev 3			
		ISO 11885			
150.628	Alüminyum	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.629	Kurşun	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			
150.630	Civa	EPA 200.8	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B			
		Perkin Elmer Official Method 006952-01-Hydrid Analyse			
		DIN 38409			
		G3- Hazır kit Indigo Metot (Yerinde Ölçüm)			
150.631	Ozon	SM 4500-O ₃ B	0.5 L	5 iş günü	170
		ISO 15680			
		Spektrofotometrik			
		ISO 11885			
		ISO 15680			
150.632	Bromoform	TS 9266 EN ISO 10301	2x0.5 L(Soğuk Zincir)	5 iş günü	175
		SM 6010B/ 6200B			
		EPA 8260 B			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.633	Nikel	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA 200.8			
		EPA 200.9; 01/01 - Rev 3			
150.634	Demir	ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020A, 6020B			
		EPA 200.8			
		EPA 200.9;01/01-Rev 3			
150.635	Demir	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.636	Mangan	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA 200.8			
		EPA 200. ; 01/01 - Rev 3			
		ISO 11885			
150.637	Sodyum	TS EN ISO 14911	0.5 L	5 iş günü	175
150.638	Sodyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885/ICP-OES			
190.112	Değişebilir Sodyum Yüzdesi	TS EN ISO 14911	0.5 L	2 iş günü	715
190.113	Sodyum Adsorbsiyon oranı (SAR)	TS EN ISO 14911	0.5 L	2 iş günü	530
150.639	Florür	EPA 340.3	0.5 L	5 iş günü	175
		EPA 300.1 ; 04/09			
		TS EN ISO 10304-1			
150.640	Florür	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.641	Nitrat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.642	Nitrat	EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	175
		Spektrofotometrik			
		TS EN ISO 10304-1			
150.643	Klorür	TS 4164 ISO 9297	0.5 L	5 iş günü	175
		EPA 300.1; 04/09			
		SM-4500-Cl-B			
		TS EN ISO 10304-1			
150.644	Sülfat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.645	Sülfat	EPA 300.1; 04/09	0.5 L	5 iş günü	175
		TS EN ISO 10304-1			
		SM-4500-SO ₄ -B			
150.646	Bromat	SM 4110 D	0.5 L	5 iş günü	175
		TS EN ISO 15061			
150.647	TOC	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	175
150.648	TOC (Günlük Su üretimi 10,000 m ³ 'ün üzerinde olan Belediyeler için)	EPA Metot 9060 A	0.5 L	5 iş günü	415
		TS 8195 EN 1484			
		Firma Aplikasyonu SM 4500-CO ₂ ; C			
		Titrimetrik			
150.649	Karbondioksit	EPA Metot 9060 A	0,5 L	5 iş günü	135
		SM 4500-C			
		Firma Aplikasyonu ve Hazır Kit			
		TNT Persülfat Digestion			
		Spektrofotometrik			
150.650	Karbondioksit	Titrimetrik	0.5 L	5 iş günü	90
150.651	Toplam Azot	TNT Persülfat Digestion	0.5 L	5 iş günü	415
		Spektrofotometrik			
		İşletme içi metot			
		TS EN ISO 9963-2			
150.652	Karbonat	Hazır kit (Methylene Blue Metod)	0.5 L	2 iş günü	90
		SM-4500			
		Spektrofotometrik			
		SM 2320 B Titrimetrik			
		TS EN ISO 9963-2			
151.006	Bikarbonat	Hazır kit (Methylene Blue Metod)	0.5 L	2 iş günü	90
		SM-4500			
		Spektrofotometrik			
		SM 2320 B Titrimetrik			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.653	Sülfür	TS 9483 ISO 10530	0.5 L	2 iş günü	135
		Spektrofotometrik			
150.654	Sülfür	TS EN ISO 11885	0.5 L	2 iş günü	175
150.787	Sülfür	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.655	Baryum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA 200.8			
		ISO 11885			
150.656	Bor	EPA Metot 6020 A, 6020B TS EN ISO-17294-2	0.5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885			
		EPA 200.8			
		EPA Metot 6020-A, 6020B ATS EN ISO-17294-2 TS EN ISO 11885			
151.007	Borat	EPA Metot 6020-A, 6020B ATS EN ISO-17294-2 TS EN ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA Metot 6020 A, 6020B Hazır kit (Silicomolybdate Metod)			
		EPA 200.8			
		TS EN ISO 11885 /ICP-OES Spektrofotometrik EPA 200.7 /ICP-MS			
150.788	Silikat	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
151.009	Borik Asit	EPA Metot 6020 A, 6020B TS EN ISO-17294-2 TS EN ISO 11885	0.5 L	5 iş günü	155
		TS EN ISO 11885 /ICP-OES			
		Spektrofotometrik EPA 200.7 /ICP-MS			
151.010	Silikat Asidi	EPA Metot 6020 A, 6020B ICP MS TS EN ISO 11885 /ICP OES	0.5 L	5 iş günü	155
150.658	Kalsiyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	175
150.659	Kalsiyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.660	Magnezyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	175
150.661	Magnezyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885			
150.662	Potasyum	TS EN ISO-14911	0.5 L	5 iş günü	175
150.663	Potasyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885			
150.664	Çinko	EPA Metot 6020 A, 6020B	0.5 L	5 iş günü	155
		EPA 200.8			
		TS EN ISO 11885 /ICP OES			
150.665	Renk	Hazır kit (Apha Platinum-Cobalt Metod)	0.5 L	2 iş günü	110
		SM 2120C			
		Spektrofotometrik			
		TS 6392 EN ISO 7887			
		Türbidimetrik			
150.666	Fosfat	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
151.011	Fosfor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
151.012	Toplam Fosfor	Fotometrik (hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
151.016	Fosfat	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	135
151.017	Fosfor	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	135
151.018	Toplam Fosfor	Spektrofotometrik	0.5 L	5 iş günü	135
151.013	Fosfor	TSEN ISO 10304-2	0.5 L	5 iş günü	175
		ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09			
		EPA Metot 6020 A, 6020B / ICP-MS			
151.014	Fosfat	TS EN ISO 10304-2	0.5 L	5 iş günü	175
		TS EN ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09			
		EPA Metot 6020 A, 6020B / ICP-MS			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.015	Toplam Fosfor	TS EN ISO 10304-2	0.5 L	5 iş günü	175
		ISO 10304-1			
		EPA 300.1; 04/09			
		EPA Metot 6020 A, 6020B / ICP-MS			
150.668	İyodür	TS EN ISO 10304-3	0.5 L	5 iş günü	175
		İyonKromatografi			
		Spekrofotometrik			
150.669	Tortu	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.670	Sıcaklık (Yerinde Ölçüm)	Fiziksel			50
150.671	Siyanürik Asit	Spektrofotometrik	0.5 L	3 iş günü	135
		İşletme içi metot			
150.672	Toplam Alkalinite	Fotometrik	0.5 L	2 iş günü	55
		SM 2320 B	0.5 L	3 iş günü	90
		TS 3790 EN ISO 9963-1			
		Titrimetrik			
150.789	Toplam Alkalinite	Fotometrik (Hazır kit)	0.5 L	2 iş günü	110
150.673	Toplam Askıdaki Madde	TS 7094 EN 872	0.5 L	2 iş günü	90
		SM 2540D			
		Gravimetrik			
150.674	Sürfektanlar Metilen Mavisi ile reaksiyon veren yüzey aktif maddeler	Fotometrik	0.5 L	2 iş günü	55
150.675	Sürfektanlar Metilen Mavisi ile reaksiyon veren yüzey aktif maddeler	SM 5540 (Kristal Violet Metod)	0.5 L	2 iş günü	155
		Spektrofotometrik			
150.676	Fenilik Madde (uçucu)	Hazır kit	0.5 L	2 iş günü	110
150.677	Fenilik Madde (uçucu)	Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	135
150.678	Fenilik Madde (uçucu)	GC-MS			175
150.679	Fenilik Madde (uçucu)	SM 5530 D, 4-Aminoantipyrine			135
		GC-MS			
150.680	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	TS 2789 ISO 6060			110
		SM 5220 B			
		SM 5220 D			
		Spekrofotometrik			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.681	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	Fotometrik	1 L		55
150.682	Çözünmüş Oksijen Doygunluk Oranı / Yüzdesi	Titrimetrik	0.5 L	2 iş günü	90
150.683	Çözünmüş Oksijen Doygunluk Oranı / Yüzdesi	TS 5667 EN 25814			40
		SM 4500G			
		Oksijen metre			
150.684	Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOD5)	Titrimetrik	2 L	7 iş günü	135
150.685	Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOD5)	Manometrik yöntem Oritest	2 L	7 iş günü	90
		SM 5210-D			
150.686	Kjedahl Azotu	TS 7924 EN 25663			135
		Hazır Kit			
		SM 4500-N			
150.687	Kjedahl Azotu	Nessler Method			135
		Spectrofotometrik			
150.688	Kjedahl Azotu	Firma aplikasyonu TSE TOC			415
150.689	Kjedahl Azotu	Iyon Kromatografi			175
150.690	Berilyum	EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	0.5 L	5 iş günü	155
150.691	Kobalt	EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	0.5 L	5 iş günü	155
150.692	Vanadyum	EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	0.5 L	5 iş günü	155
150.694	Krom VI	TS EN ISO 11083 SM 3500-CR;B/Kolorimetrik ve Hazır kit 1.5-Diphenylcarbohdrazide Metod/ Spektrofotometrik	0.5 L	2 iş günü	155
150.695	Yüzer Madde	Fiziksel	0.5 L	2 iş günü	5
150.696	Yoğunluk	TS 1018/Piknometre			50
		TS 3625			
150.697	Bromür	SM 4500 – B	0.5 L	5 iş günü	175
		TS EN ISO 10304-1			
150.698	Çökebilir Katı Madde	SM 2540 F Fiziksel	2 L	2 iş günü	50
		İmhoff Hunisi			
		Gravimetrik			

SU KALİTESİNÉ YÖNELİK ANALİZLER

Kimyasal Analiz					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.699	Toplam Çözünmüş Madde	SM 2540 C	1 L	2 iş günü	50
		Elektrokimyasal			
150.700	Yağ ve Gress Tayini	TS 7887	1 L	4 iş günü	190
		SM 5520 Soxtherm Multistat Otomatik Yağ-Gres Cihazı			
		Gravimetrik			
150.701	Hidrojen Peroksit	Hazır Kit	1 L	2 iş günü	110
150.790	Hidrojen Sülfür	Hazır Kit	1 L	2 iş günü	110
190.114	Siliyum	EPA Metot 6020 A, 6020B	0,5 L	5 iş günü	155
		ISO 11885/ICP-OES			
		EPA 200.7 /ICP-MS			
190.115	Toplam Katı Madde (103-105 C)	SM 2540 B	0,5 L	2 iş günü	90
190.116	Balık Biyodeneyi	SKKY Ek-1/ZS	0,5 L	2 iş günü	280
190.117	Amonyum Azotu (NH4-N)	TS EN ISO-14911	0.5 L	2 iş günü	175
190.118	Fosfat Fosforu (PO4-P)	TSENISO 10304-1	0.5 L	2 iş günü	175
190.119	M-Alkalinité (CaCO3 cin.)	SM 2320 B	0.5 L	2 iş günü	90
190.120	P-Alkalinité (CaCO3 cin.)	SM 2320 B	0.5 L	2 iş günü	90
190.121	Nitrat Azotu (NO3-N)	TSENISO 10304-1	0.5 L	2 iş günü	175
190.122	Nitrit Azotu (NO2-N)	TSENISO 10304-1	0.5 L	2 iş günü	175
150.791	Siyanürik Asit	İşletme içi metot /HPLC	0.5 L	2 iş günü	175
150.886	Klorofil- a	TS 9092 ISO 10260	1 L	3-5 iş günü	250
150.901	Klorofil- a	İşletme içi metot	1 L	5 iş günü	1.075

SİYANOTOKSİN ANALİZLERİ					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.902	Microcystin-LR*	İşletme İçi Metot	1 L amber şişe	5 iş günü	1.075
150.903	Microcystin -RR*				1.075
150.904	Microcystin-YR*				1.075
150.905	Cylindrospermopsin*				1.075
150.906	Diğer Siyanotoksinler*				1.075

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Fungusitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ **	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.726	Diniconazole	EPA 8141A- GC-ECD, GC-MS EPA 507 EPA 525.2 /İşletme İçi metot GC-MS/ GC-MS-MS/ LC-MSMS	1 L	5 iş günü	200
150.727	Tebuconazole				200
150.728	Metalaxyl				200
150.702	HCB (Hexachlorobenzene)	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD GC-MS/3510C/8270D GC-MS-MS//İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	175
150.907	Azoxystrobin*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.908	Boscalid*				200
150.909	Captan*				200
150.910	Carbendazim*				200
150.911	Carboxin*				200
150.912	Cyprodinil*				200
150.913	Difenoconazole*				200
150.914	Fenpropimorph*				200
150.915	Flutriafol*				200
150.916	Imazalil*				200
150.917	Myclobutanil*				200
150.918	Penconazole*				200
150.919	Prochloraz*				200
150.920	Propiconozole*				200
150.921	Pyraclostrobin*				200
150.922	Pyrimethanil*				200
150.923	Spiroxamine*				200
150.924	Thiabendazole*				200
150.925	Triadimenol*				200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Herbisitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MIKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.926	Atrazin*	EPA 507 EPA 8141A EPA525.2 GC-ECD/GC-MS/ GC MS-MS/ LC-MS MS/İşletme İçi metot	1 L	5 iş günü	200
150.927	Simazin*				200
150.928	Chloridazon*				200
150.929	Diflufenican*				200
150.930	Diuron*				200
150.931	Fluazifop-P-Butyl*				200
150.932	Linuron*				200
150.933	Metolachlor*				200
150.934	Molinate*				200
150.935	Nicosulfuron*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.936	Oxadiazon*				200
150.937	Pendimethalin*				200
150.938	Propyzamide*				200
150.939	Terbuthylazine*				200
150.940	Terbutryn*				200
150.941	Triasulfuron*				200
150.942	Tribenuronmethyl*				200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir. ** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidi

PESTİSİT ANALİZLERİ

İnsektisitler

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.703	Alfa- HCH	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD GC-MS 3510C / 8270D / GC-MS-MS/ İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	175
150.704	Gamma-HCH, (Lindan)				175
150.705	Heptaklor				175
150.706	Heptaklorepoksit				175
150.707	Aldrin				175
150.708	Dieldrin				175
150.711	Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)				175
150.712	Demethon(O+S)	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS,GC-MS- MS/GC-PFPD LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	175
150.713	Azinphos-methyl				175
150.720	Parathion-methyl				175
150.722	Chlorpyrifos-ethyl				175
150.739	Propoxur	EPA 531,1 Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	185
150.943	Acetamiprid*	GC-ECD/GC-MS/GC- MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	175
150.944	Chlorantraniliprole*				175
150.945	Clothianidin*				175
150.946	Cyfluthrin (sum ve beta)*				175
150.947	Cypermethrin (sum)*				175
150.948	Cyromazine*				175
150.949	Deltamethrin*				175
150.950	Diflubenzuron*				175
150.951	Etofenprox*				175

PESTİSİT ANALİZLERİ

İnsektisitler

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.952	Imidachloprid*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1L	5 iş günü	175
150.953	Indoxacarb*				175
150.954	Lambdacyhalothrin*				175
150.955	Methoxyfenozide*				175
150.956	Permethrin*				175
150.957	Pirimicarb*				175
150.958	Pyriproxyfen*				175
150.959	Thiacloprid*				175
150.960	Thiamethoxam*				175
150.961	Triflumuron*				175

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ

İnsektisitlerve/veya Akarisitler

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.709	Alfa-Endosülfan	EPA 508 EPA 8081B EPA 525.2 GC-ECD GC-MS 3510C / 8270D GC-MS-MS/ İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	175
150.710	Beta- Endosülfan				175
150.714	Azinphos-ethyl	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS GC – PFPD/ GC-MS-MS/ LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	175
150.716	Disulfoton				175
150.717	Ethion				175
150.718	Malathion				175
150.719	Parathion-ethyl				175
150.721	Methamidophos				175
150.723	Chlorpyrifos-methyl				175
150.736	Methomyl	EPA 531,1 Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.732	Carbaryl				200
150.737	1-Naphtol				200
150.962	Bifenthrin*	GC-ECD/GC-MS/GC- MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.963	Buprofezin*				200
150.964	Dimethoate*				200
150.965	Hexythiazox*				200
150.966	Pyridaben*				200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Insestisit ve/veya Nematositler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE****	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.730	Aldicarb-sulfone	EPA 531,1 Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.731	Aldicarb-sulfoxide				200
150.967	Ethoprophos*	GC-ECD/GC-MS/GC-MS-MS İşletme İçi Metot LC-MS-MS İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

PESTİSİT ANALİZLERİ					
Insestisit, Akarisit, Nematosit, Molusositler, Kovucu ve/veya Büyüme düzenleyiciler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ**	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.715	Diazinon	EPA 507, EPA 525.2 EPA 8141A, GC-MS GC – PFPD/ GC-MS-MS/ LC-MS-MS 3510C / 8270D İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	175
150.729	Aldicarb	EPA 531.1/Macherey – Nagel Aplikasyon Kitabı /LC-MSMS (İşletme içi metot)/ HPLC- Post kolon türevlendirme /İşletme İçi Metot	1 L	5 iş günü	200
150.733	Carbofuran				200
150.734	Carbofuran-3-hydroxy				200
150.735	Methiocarb				200
150.738	Oxamyl				200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Tek parametre için 1L numune, birden fazla parametre için en az 2*1L numune gereklidir.

POLİSİKLİK AROMATİK HİDROKARBONLAR					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.740	Benzo (a) pyrene	EPA 550 EPA 550.1 / İşletmer içi metot LC-MSMS HPLC-FLD	2*1 L	15 iş günü	200
150.741	Benzo (b) fluoranthene				200
150.742	Benzo (k) fluoranthene				200
150.743	Benzo (ghi) perylene				200
150.744	Índeno (1,2,3 – cd) pyrene				200
150.759	Floranten				200

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.745	Tetrakloreten	TS9266 EN ISO 10301-ISO 15680-SM 6010B / 6200B/GC-MS/MS(Purge and trap) EPA 8260B/ EPA 8260C	2x0.5 L	10 iş günü	175
150.746	Trikloreten				175
150.747	Benzen				175
150.748	1,2-Dikloretan				175

UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER					
Trihalometanlar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
151.100	Kloroform	TS9266 EN ISO 10301-ISO 15680-SM 6010B / 6200B/GC-MS/MS (Purge and trap) EPA 8260B/İşletme İçi Metod	2x0.5 L	10 iş günü	175
151.101	Bromoform				175
151.102	Dipromoklorometan				175
151.103	Bromodiklorometan				175

MONOMER BİLEŞİKLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.749	Akrilamid	TS 9266 EN ISO 10301EPA 8032 EPA 8316 A.J. AOAC int-Vol 92 No 1.2009/ LC-MS/MS (İşletme içi metot)	2x0.5 L	10 iş günü	175
150.750	Epikloridin				175
150.751	Vinil Klorür				175

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.752	Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-3 iş günü	70
150.753	Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-2	500 mL	2 iş günü	110
150.754	Escherichia coli	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-2 iş günü	70
150.755	Escherichia coli	TS EN ISO 9308-2	500 mL	2 iş günü	110
150.756	Enterokok / Fekal Streptococ	TS EN ISO 7899-2	500 mL	2-3 iş günü	70

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.758	Enterokok / Fekal Streptococ	TS EN ISO 7899-1	500 mL	2-4 iş günü	70
150.760	22°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	500 mL	3 iş günü	70
150.761	37°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	500 mL	2 iş günü	70
150.762	Fekal Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	500 mL	1-3 iş günü	70
		İşletme içi metot			
		SM-9222 D			
150.763	Suda Legionella spp araştırılması (1 su veya eküvyon örneği için)	Kültür /TS EN ISO 11731	250 mL/ 2 adet eküvyon	7-10 iş günü	235
150.764	Salmonella spp. aranması	TS EN ISO 19250	2 L	5-7 iş günü	135
150.786	Shigella spp. aranması	İşletme içi metot	2 L	3-5 iş günü	135
		APHA			
150.765	Thermotolerant Campylobacter spp. aranması	ISO 17795	2 L	5-7 iş günü	135
150.766	E.coli O157	İşletme içi metot	2 L	3-5 iş günü	135
150.767	Pseudomonas aeruginosa	TS EN ISO 16266	500 mL	2-8 iş günü	70
150.768	Patojen Staphylococlar	İşletme içi metot	500 mL	2-4 iş günü	70
		AFNOR NF T90-412			
150.769	Suda parazit ve parazit yumurtası aranması	İşletme içi metot	5 L	2-4 iş günü	220
150.770	Cryptosporidium sp. ve Giardia intestinalis	İşletme içi metot (DFA vb. temelli metodlar için)	1 L	2-4 iş günü	415
150.771	Parazit	İşletme içi metot	10 L	1 iş günü	50
150.772	Cryptosporidium sp. ve Giardia intestinalis	ISO 15553	*20 L	2-3 iş günü	2.195
150.773	Clostridium perfringens	98/83/EC Direktifi	500 mL	2-3 iş günü	70
		ISO 14189			
150.775	Patojen Mikroorganizmalar	İşletme içi metot	2 L	5-7 iş günü	110
150.776	Sülfit İndirgeyen sporlu anaerob bakteri	TS 8020 EN 26461-2	500 mL	2-3 iş günü	70
150.777	Protozoalar	İşletme içi metot	500 mL	1 iş günü	50
150.888	Sıyanobakteri	Mikroskobik	500 mL	3-5 iş günü	1.335
190.123	Bacillus Cereus	APHA, 2001	500 mL	5 iş günü	80
		İşletme içi metot			
190.124	Küf	İşletme içi metot	500 mL	5 iş günü	70
190.125	Maya	İşletme içi metot	500 mL	5 iş günü	70

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.126	Enterobacteriaceae	İşletme içi metot	500 mL	5 iş günü	70
190.127	Candida albicans	TS 10784	1 L	5 iş günü	70
190.128	Listeria spp aranması	İşletme içi metot	1 L	5-7 iş günü	80
190.129	Listeria monocytogenes	İşletme içi metot	1 L	5-7 iş günü	80
190.161	Vibrio cholerae	APHA	2 L	3-10 iş günü	200
		EA			
190.253	Vibrio spp.	EA	2 L	3-10 iş günü	200
190.254	Aeromonas spp.	APHA	2 L	3-10 iş günü	200
190.239	Crustacea	İşletme içi metot	500 mL	2 iş günü	50
190.240	Yosun türleri	İşletme içi metot	500 mL	2 iş günü	50
190.255	Suç doğrulama	Biyokimyasal,Serojistik	Uygun taşıma besiyerinde izolat	5-7 iş günü	170
Moleküler Biyolojik Yöntemle Bakteri Analizi					
190.250	Salmonella spp.	Real Time PCR	Suç	2 iş günü	770
190.251	Shigella spp.	Real Time PCR	Suç	2 iş günü	770
190.279	İkili bakteri analizi*	Real Time PCR	Suç	2 iş günü	1.390
190.252	Diger bakteri türleri	Real Time PCR	Suç	2 iş günü	770
Moleküler Biyolojik Yöntemle Parazit Analizi					
190.280	Çoklu parazit analizi*	Real Time PCR	Suç	2 iş günü	915
Virüs Analizleri					
190.300	Tekli Virüs analizi*	İşletme içi metot	100 L*	5-7 iş günü	1.975
190.301	Tekli Virüs analizi*	İşletme içi metot (Modifiye EPA 1615)	100 L*	5-7 iş günü	3.855
190.258	İkili virüs analizi*	İşletme içi metot	100 L*	5-7 iş günü	2.840
190.283	İkili virüs analizi*	İşletme içi metot (Modifiye EPA 1615)	100 L*	5-7 iş günü	4.645
190.302	Atık suda SARS-CoV-2	İşletme içi metot (PEG 6000 ile çift faz konsantrasyonu ve RT PCR/PEG8000 ile çöktürme ve RT PCR)	2 L*	5-7 iş günü	1.300
190.259	Filtrasyon	İşletme içi metot	100 L*	2-3 iş günü	545

SU KALİTESİNE YÖNELİK ANALİZLER					
Mikrobiyolojik Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.284	Filtrasyon	İşletme içi metot (Elekropozitif Kartuş Filtre)	100 L*	2-3 iş günü	2.045
190.260	Virüs RNA İzolasyonu	Spin kolon saflaştırma/ Manyetik boncuk ile izolasyon	100 L*	1 iş günü	130
190.261	Norovirus RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	1.050
190.262	Rotavirüs RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	790
190.303	Diğer virüs türleri RT-PCR	Real Time PCR	İzolat	2 iş günü	790

*Numune gönderimi öncesi ilgili laboratuvarla numune miktarı ve parametreler görüşülmelidir.

İÇME KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/ a. b. c' ye göre)					
Tam Analiz/Özel istek					
Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sisteminde (ÇSBYS) izleme noktası olarak tanımlı olmayan; Belediye, Özel İdare, Kamu kurum- kuruluşları, Firma ve Şahıslar tarafından talep edilen numuneler için analiz fiyatları					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.800	Paket 1 İçme-Kullanma Suları (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	10.240
150.801	Kimyasal Analiz		2 L	15 iş günü	2.335
150.802	Pestisitler		2x1 L	15 iş günü	5.620
150.803	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		2*1 L	15 iş günü	805
150.804	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5 L	15 iş günü	680
150.805	Monomer Bileşikler		2x 0.5 L	15 iş günü	465
150.806	Mikrobiyolojik Analiz		500 mL (steril şişe)	2-4 iş günü	335
190.304	Paket Fiyat-2 İçme - Kullanma Suları (Ek 1/ a.b) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	3.010

İÇME KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/ a. b. c' ye göre)					
Tam Analiz/Özel istek					
Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sisteminde (ÇSBYS) izleme noktası olarak tanımlı olmayan; Belediye, Özel İdare, Kamu kurum- kuruluşları, Firma ve Şahıslar tarafından talep edilen numuneler için analiz fiyatları					

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.305	Paket Fiyat-3 İçme - Kullanma Suları (Ek 1/c) (Gösterge Parametreleri Kimsal+Mikrobiyolojik)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	750
190.134	Paket Fiyat 4 İçme- Kullanma Suları Kontrol izlemesi Yönünden (Kimsal+Mikrobiyolojik) (Aritim Var) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	440
190.242	Paket Fiyat 5 İçme- Kullanma Suları Kontrol izlemesi Yönünden (Kimsal+Mikrobiyolojik) (Aritim Yok) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	330
190.135	Kimyasal Analiz (Aritim Var)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	245
190.243	Kimyasal Analiz (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L	10 iş günü	135
190.136	Mikrobiyolojik Analiz		1x500 mL (steril şişe)	2-3 iş günü	195

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME-KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre)					
İl Sağlık Müdürlükleri tarafından Yönetmelik kapsamında belirli periyotta alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler ve İl Özel İdareleri Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					
İçme Kullanma Suları Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.814	Paket Fiyat-1 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim izlemesi (Ek 1/ a.b.c)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	3.655
150.815	Paket Fiyat-2 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1x1L veya 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	3.070

İÇME-KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketicim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre)					
İl Sağlık Müdürlükleri tarafından Yönetmelik kapsamında belirli periyotta alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler ve İl Özel İdareleri Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					
İçme Kullanma Suları Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.858	Paket Fiyat-3 İçme -Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/b) Kimyasal Analiz		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1x1L veya 1x1.5L	25 iş günü	2.855
150.859	Paket Fiyat-4 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek 1/c) (Gösterge Parametreleri Kimyasal+Mikrobiyolojik)	-	Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	590
150.816	Paket Fiyat-5 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b.c) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	2.085
150.817	Paket Fiyat-6 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek 1/ a.b) (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	20 iş günü	1.645
150.818	Paket Fiyat-7 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/b) Kimyasal Analiz (Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L	20 iş günü	1.495
150.819	Paket Fiyat-8 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/a) Mikrobiyolojik Analiz		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	3-5 iş günü	195
190.132	Paket Fiyat 9 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/b.c Sadece Kimyasal Analiz) (Toplam pestisit, Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1x1L veya 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	3.325
190.241	Paket Fiyat-10 İçme - Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi (Ek1/b.c Sadece Kimyasal Analiz) (Toplam pestisit, Pestisitler, PAH, Uçucu organikler, Monomer bileşikler hariç, THM'ler dahil)		Kimyasal 2 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	2.505
150.824	Paket Fiyat 11 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	445

İÇME-KULLANMA SULARI					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik (Ek.1/a.b ve Ek.1/ a. b. c' ye göre)					
İl Sağlık Müdürlükleri tarafından Yönetmelik kapsamında belirli periyotta alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler ve İl Özel İdareleri Numuneleri İçin Analiz Fiyatları					

İçme Kullanma Suları Rutin İzleme					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.869	Paket Fiyat 12 İçme- Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	335
150.854	Paket Fiyat 13 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	380
150.870	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	265

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)					
17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik					
Ruhsat/Özel İstek					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.807	İçme Suları -Kaynak Suları (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 4 x 1L veya 4x1.5 L, PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	10.560
150.808	Kimyasal Analiz		2 L	25 iş günü	2.335
150.809	Pestisitler		2x1L	15 iş günü	5.620
150.810	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		2 x1Lveya 2x1,5L	15 iş günü	805
150.811	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5L	15 iş günü	680
150.812	Monomer Bileşikler		2x0,5L	15 iş günü	465
150.813	Mikrobiyolojik Analiz		2x 1 L 1x10 L (parazit için)	3-7 iş günü	655

* Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)

17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik

İçme ve Kaynak Suları Tesis Denetimi

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.820	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 1/ a.b.c Kalıntı Dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	3.990
150.821	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 1/ a.b Kalıntı Dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	3.445
190.137	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Gösterge Ek1/c)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L Mikrobiyolojik 1 L	15 iş günü	665
150.827	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1 L	10 iş günü	655
150.856	İçme ve Kaynak Suları (Tesis Denetimi) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1 L	10 iş günü	580
150.828	Kimyasal Analiz (Tesis Denetimi) (Ek 2/A)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir)	10 iş günü	245
150.832	Mikrobiyolojik Analiz (Tesis Denetimi) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		1x1 L	3-7 iş günü	410
150.857	Mikrobiyolojik Analiz (Tesis Denetimi) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		1x1 L	3-7 iş günü	335

*-Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)

17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik

**İçme Suları ve Kaynak Suları
Rutin İzleme**

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (t)
150.968	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Denetim İzleme) (Ek 1/ a.b.c Kalıntı Dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	3.990
150.969	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Denetim İzleme) (Ek 1/ a.b.c Pestisitler hariç- Not: 2 ye göre azaltılmış parametreler)		Kimyasal 2 x1L veya 2x1.5 L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 2x 1 L 1x10 L (parazit için)	25 iş günü	2.670
150.970	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	655
150.971	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) (Ek 2/A) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5 L ilave edilir) Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	580
150.972	Kimyasal Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (EK 2/A)		Kimyasal 1 x 1 veya 1,5 L (Ozonlu ise 3 x 0,5L ilave edilir)	10 iş günü	245
150.973	Mikrobiyolojik Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	410
150.974	Mikrobiyolojik (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	335
150.975	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Denetim izlemesi (Ek.1/ a. b. c parametreleri yönünden)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	3.655
150.976	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Kontrol İzlemesi Ek.2/a parametreleri yönünden)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	10 iş günü	445

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Ozonla zenginleştirilmiş hava teknigi kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)

(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik

**İçme Suları Ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular)
Piyasa Gözetimi-Denetimi (PGD)**

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT*	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.860	Kaynak ve İçme Suları (PGD) Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz (Kontrol izleme parametreleri ile Arsenik, Florür, Bromat, Bromoform)		Kimyasal 3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L Mikrobiyolojik 1x1,5 L veya 2x500 mL (Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	1.090
150.861	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Kimyasal Analiz		3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L (Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	680
150.862	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Mikrobiyolojik Analiz		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	410

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

İÇME SULARI VE KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)

(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik

**İçme Suları ve Kaynak Suları Özel İstek, Şikayet Analizleri
(PGD Parametreleri yönünden)**

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.875	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Sularının Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analizleri (Kontrol izleme parametreleri ile Arsenik, Florür, Bromat, Bromoform yönünden) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L Mikrobiyolojik 1x1,5 L veya 2x500 mL(Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	1.090
150.876	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Suların Kimyasal Analizi		3 x1 veya 1,5 L veya 6x0,5 L (Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	680
150.877	Özel istek kapsamında Kaynak ve İçme Suların Mikrobiyolojik Analizi		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	410

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği (Madde 6 a-b, Madde 7)					
Ruhsata Esas/Ozel İstek					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.836	Doğal Mineralli Sular Ruhsat (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 4x1L veya 4x1.5 L PAH İçin 1x1L veya 1x1.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için)	25 iş günü	10.380
150.837	Kimyasal Analiz		1,5L+ 2x 0,5 L	25 iş günü	3.440
150.838	Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L (parazit için)	5-7 iş günü	655
150.839	Pestisitler		2x 1 L	15 iş günü	5.480
150.840	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar		1x1Lveya 1x1,5L	15 iş günü	805

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR					
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)					
Doğal Mineralli Sular Tesis Denetimi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.863	Doğal Mineralli Sularda Tesis Denetimi (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	25 iş günü	4.085
150.977	Doğal Mineralli Sularda Tesis Denetimi (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar harıç)		Kimyasal 1,5L+ 2x 0,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	15 iş günü	2.670
150.844	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme (Ek-3, Madde 7)		Kimyasal 3x0.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	7 iş günü	1.015
150.845	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme *** Kimyasal Analiz ***		Kimyasal 3x0.5 L	7 iş günü	360
150.846	Doğal Mineralli Sularda Tesis Kontrol İzleme Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x 5 L(parazit için)	5-7 iş günü	655

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Doğal mineralli sudaki florür aktif alüminyum kullanılarak ayrıtırılmış ise numunede alüminyum bakılır ve 150.845 kodlu kimyasal analiz ücretine alüminyum parametresine ait analiz ücreti ilave edilir. Ozonla zenginleştirilmiş hava teknigi kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir

DOĞAL MİNERALLİ SULAR

**Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği
Denetim İzleme (Madde 6 a-b, Madde 7 ve Ek 3)**

Doğal Mineralli Sular Rutin İzleme

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.978	Doğal Mineralli Sularda Rutin Denetim (Madde 6 a+b, Ek-3, Madde 7) (Pestisitler, PAH lar dahil)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L(parazit için)	25 iş günü	4.085
150.979	Doğal Mineralli Sular Rutin Kontrol İzleme (Ek-3, Madde 7)		Kimyasal 3x0.5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için)	7 iş günü	1.015
150.980	Doğal Mineralli Sular Rutin Kontrol İzleme *** Kimyasal Analiz		Kimyasal 3x0.5 L	7 iş günü	360
150.981	Doğal Mineralli Sular Sular Rutin Kontrol İzleme Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L(parazit için)	5-7 iş günü	655
150.982	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Denetim izlemesi (Ek.1/ a. b. c parametreleri yönünden)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	3.655
150.983	Yıkama Suyu (İçme-Kullanma Suları Kontrol İzlemesi Ek.2/a parametreleri yönünden)		Kimyasal 1 x 1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	10 iş günü	445

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

*** Doğal mineralli sudaki florür aktif alüminyum kullanılarak ayrıtırılmış ise numunede alüminyum bakılır ve 150.845 kodlu kimyasal analiz ücretine alüminyum parametresine ait analiz ücreti ilave edilir. Ozonla zenginleştirilmiş hava tekniği kullanılan işletmelerde toplam paket fiyatına 150.646 kodlu bromat ve 150.632 kodlu bromform parametrelerinin fiyatı ayrıca ilave edilecektir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR

Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği

Piyasa Gözetimi -Denetimi (PGD)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.866	Paket Fiyat-1 Doğal Mineralli Suların Piyasa Gözetim ve Denetimi (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için) (Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	1.335
150.867	Kimyasal Analiz		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L	15 iş günü	680

DOĞAL MİNERALLİ SULAR
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği

Piyasa Gözetimi -Denetimi (PGD)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.868	Mikrobiyolojik Analiz		4x1 L 1x5 L(parazit için)	5-7 iş günü	655

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

DOĞAL MİNERALLİ SULAR
Aralık 2004 Tarih ve 25657 Sayılı Sayılı Resmi Gazete Doğal Mineralli Sular Yönetmeliği

Doğal Mineralli Suların Şikayet/ Özel İstek analizleri (PGD parametreleri yönünden)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.878	Paket Fiyat-2 Doğal Mineralli Suların Özel istek kapsamında kimyasal ve mikrobiyolojik analizleri (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L Mikrobiyolojik 4x1 L 1x5 L (parazit için) (Damacana ise 1 adet)	15 iş günü	1.335
150.879	Doğal Mineralli Suların özel istek kapsamında kimyasal analizleri		Kimyasal 3x0.5L veya 3x1L veya 3x1,5 L	15 iş günü	680
150.880	Doğal Mineralli Suların özel istek kapsamında Mikrobiyolojik Analizleri		4x1 L 1x5 L (parazit için)	5-7 iş günü	655

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

KAPLICA SULARI
(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği

Ruhsata Esas /Rutin İzleme/Denetim (Ek2)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.847	Paket 1 Kaplıca Suları Ruhsata Esas Analiz (Ek2) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5 L+2x0.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	25 iş günü	10.405
150.848	Fiziksel ve Kimyasal Analiz		2x1.5 L+2x0.5 L	25 iş günü	4.520
150.849	Mikrobiyolojik Analiz		1x 500 mL (steril şişe)	3-4-iş günü	265
150.850	Pestisit Analiz		2x 1 L	15 iş günü	5.620

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

KAPLICA SULARI

(28 Şubat 2006 Tarih ve 26099 Sayılı Resmi Gazete Kaplıcalar Yönetmeliği (Ruhsata Esas)

Rutin İzleme /Denetim (Ek-3)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.851	Paket 1 Kaplıca Suları İzlemesi (Ek-3) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	15 iş günü	1.115
150.852	Kimyasal Analiz (Ek-3/1)		1x1.5 L	15 iş günü	850
150.853	Mikrobiyolojik Analiz (Ek-3/2)		1x500 mL (steril şişe)	3-4-iş günü	265

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

HAVUZ SUYU ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT**	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.833	Paket 1 Havuz Suyu Analizleri (Kimyasal +Mikrobiyolojik) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1.5L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	10 iş günü	565
150.834	Kimyasal		1x1 L	10 iş günü	300
150.835	Mikrobiyolojik		1x500 mL (steril şişe)	2-7-iş günü	265

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

** Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metodlar geçerlidir.

Not: Tüm su analizlerinde yöntemden kaynaklanan fiyat farklılıklarını paket ücretlere yansıtılmayacak ve paket ücretleri için bu kitapçıkta yer alan miktar dışında ücret tahsilati yapılmayacaktır.

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİNİN DİLÜSYONUNDAYA KULLANILAN SU ANALİZLERİ

Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.000	Paket 1 Kimyasal Analizler (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1L veya 2x1.5L	10 iş günü	2.410
160.020	Paket 2 (Kimyasal+Mikr. Kontam.+LAL) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5 L Mikrobiyolojik 1x100 mL (steril şişe) 1x100 mL (endotoksinden arılılmış LAL şişesinde)	10 iş günü	3.145
160.002	Asitlik Alkalilik Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	55
160.003	Toplam Mevcut Klor	Avrupa Farmakopesi Renk Reaksiyonu TS EN ISO 7393- 2 Fotometrik (Hazır kit) Spektrofotometrik	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	135
160.004	Klorür Testi (Cl ⁻)	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	55

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU ANALİZLERİ					
Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
		TS-EN ISO 10304-1/İyon kromatografisi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	175
160.005	Sülfat Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1 TS-EN ISO 10304-1/ İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	175
160.006	Nitrat Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 300.1 TS-EN ISO 10304-1/ İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	175
160.007	Ağır Metal Testi (Kurşun)	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu EPA 200.8 EPA 6020 A, 6020B	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.008	Okside Olabilen Maddeler	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	55
160.009	Amonyum Testi	Avrupa Farmakopesi Renk reaksiyonu TS-EN ISO 14911 Spektrofotometrik TS 7159	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	135
160.137	Amonyum Testi	Fotometrik (Hazır kit)	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	55
160.010	Kalsiyum Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS EPA 6020 A, 6020B TSEN ISO 14911/İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.011	Magnezyum Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS EPA 6020 A, 6020B TS EN ISO 14911/İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.012	Çinko Tayini	Avrupa Farmakopesi AAS EPA 200.8 EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.013	Florür Tayini	Avrupa Farmakopesi Potansiyometrik EPA 300.1 TS-EN ISO 10304-1 / İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.014	Sodyum Tayini	Avrupa Farmakopesi Alev fotometresi EPA 6020 A, 6020B TSEN ISO 14911/İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.015	Potasium Tayini	Avrupa Farmakopesi Alev fotometresi EPA 6020 A, 6020B TSEN ISO 14911/İyon Kromatografi	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.016	Alüminyum Tayini	Avrupa Farmakopesi Spektroflorometre EPA 200.8 EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155
160.017	Civa Tayini	Avrupa Farmakopesi EPA 200.8 EPA Metot 6020 A, 6020B /ICP-MS	Kimyasal 1x0.5L	5 iş günü	155

HEMODİYALİZ ÇÖZELTİLERİİN DİLÜSYONUNDA KULLANILAN SU ANALİZLERİ					
Diyaliz Hizmetleri Hakkında Yönetmelik/Su Arıtma Sistemi Yönergesi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.018	Mikrobiyal Kontaminasyon	Avrupa Farmakopesi 2009 2.6.12	100 mL x1adet	2-5 iş günü	70
		TS EN ISO 6222			
160.019	Bakteriyal Endotoksin (LAL)	Avrupa Farmakopesi 2009 2.6.14	1x100 mL (endotoksinden arıtılmış LAL şişesinde)	1 iş günü	665

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

İÇME SUYU AMAÇLI HAM SU ANALİZLERİ					
İçme Suyu Temin Edilen Suların Kalitesi ve Arıtılması Hakkındaki Yönetmelik					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.266	Paket 1 17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik kapsamında yer alan parametreler yönünden analizi (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 4 x1L veya 4x1.5L PAH İçin 1 x 1L veya 1 x 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL	25 iş günü	10.240
190.142	Polisiklik Aromatik Hidrakarbonlar		1 L	15 iş günü	805
190.143	Toplam Pestisit		2x1 L	15 iş günü	5.620
190.267	Kimyasal Analiz		2 L	15 iş günü	2.335
190.268	Uçucu Organik Bileşikler		2x0.5 L	15 iş günü	680
190.269	Monomer Bileşikler		2x 0.5 L	15 iş günü	465
190.270	Mikrobiyolojik Analiz		500 mL	2-4 iş günü	335

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

YÜZME SULARI (Özel İstek Kapsamında kişi/firma/kurum/kuruluş/belediye vb.)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.275	Paket 1 Mikrobiyolojik Analizler (Intestinal Enterokok, Escherichia coli) (Toplam Paket Fiyatı)		2x1 L(steril şiese)	2-5 iş günü	135

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

TALASSOTERAPİ AMAÇLI DENİZ SULARI
(Kaplcalar Yönetmeliği)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE*	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.025	Paket 1 Kaplcalar Yönetmeliği kapsamındaki parametreler yönünden Talassoterapi Amaçlı Deniz Suyu Analizi (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 2x1.5L	5 iş günü	4.785
160.026	Fiziksel ve Kimyasal Analizler		2x1.5 L	5 iş günü	4.520
160.027	Mikrobiyolojik Analiz		500 mL (steril şişe)	2-5 iş günü	265

*Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

KITA İÇİ SULAR* (Nehr, Dere, Göl vb.)
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE**	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.145	Toplam Pestisit		2x1 L	15 iş günü	5.620

* Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde yer alan kimyasal ve mikrobiyolojik parametrelerin ilgili laboratuvarca hangileri çalışılıyorsa o parametre bazında tek tek fiyatlandırılması yapılır. (Toplam Pestisit analizleri ise paket olarak ilave edilip tablodaki kod'dan ücretlendirme işlemi yapılır.)

**Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

ATIKSU *
(Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE**	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
----------------	-------------	--------------	---------------------	---------------	-------------------

* Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde yer alan kimyasal ve mikrobiyolojik parametrelerin ilgili laboratuvarca hangileri çalışılıyorsa o parametre bazında tek tek fiyatlandırılması yapılır.

**Analiz uygunluğu, numune kapları, taşıma ve muhafaza koşulları gibi özel gereksinimler için ilgili laboratuvar ile iletişime geçilmelidir.

SU KALİTESİNİNE YÖNELİK ANALİZLERİ GERÇEKLEŞTİRİLEN LABORATUVARLARIN ÖRNEK ALMA-GÖNDERME KOŞULLARI VE ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARı

I- KiMYASAL ve MİKROBİYOLOJİK SU ANALİZLERİ İÇİN GENEL GEREKLİLİKLER: Numunelerin alınma, muhafaza ve taşınma koşulları ile ilgili gereklilikler web sayfasından Numune Kabul Kriterleri incelenerek veya laboratuvar ile iletişime geçilerek öğrenilmelidir.

- Soğuk zincirden 5±3°C anlaşılmalıdır.
- Numuneler mümkün olan en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır. Ancak Piyasa Gözetimi ve Denetimi (PGD) kapsamında alınan numuneler, üretim tarihinden son tüketim tarihine kadar gerekli kriterleri sağlaması gerektiğinden bu numuneler için laboratuvara tesliminde herhangi bir süre kısıtlaması bulunmamaktadır.
- Numuneler güneş ışığına maruz bırakılmadan, birbirlerine bulaş olmasını engelleyecek önlemler alınarak muhafaza edilmeli ve taşınmalıdır.
- Numune kısa sürede laboratuvara ulaştırılamayacaksız 10.10.2009 tarih ve 27372 sayılı Resmi Gazetedede yayınlanan Su Kirliliği Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metodları Tebliği veya TSN EN 5667-3 Su Kalitesi Numune Alma Bölüm 3 Numunelerin Muhafaza, Taşıma ve Depolanması için Kılavuz Standardı ile TS EN ISO 19458 Su Kalitesi-Mikrobiyolojik Analizler İçin Numune Alma Standardına göre numuneler koruma altına alınmalıdır

Not 1: Analiz sürelerine raporlama süreleri dahil değildir. Numune yoğunluğu, personel eksikliği, cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.

b) Gıda Analizleri (Toksikolojik Yönden)

GIDA ANALİZLERİ (Savecilik ve İl Sağlık Müdürlüğü Kanahıyla Gelen Numuneler)					
MİKROBİYOLOJİK KONTROLLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.102	E. coli Sayımı (EMS)	ISO 16649-3/TS ISO 7251	250 g-mL	2-4 iş günü	110
160.103	E. coli Sayımı (Koloni sayımı)	BAM 2002/ISO 16649-2	250 g-mL	2-4 iş günü	110
160.104	Koliform Bakteri Sayımı (EMS)	BAM 2002/ISO 4832	250 g-mL	2-4 iş günü	110
160.105	Fekal Koliform Sayımı	BAM 2002	250 g-mL	2-4 iş günü	110
160.106	Koagülaz Pozitif Stafilocoklar	TS 6582 EN ISO 6888-1	250 g-mL	2-4 iş günü	135
160.107	Bacillus cereus Sayımı	TS EN ISO 7932 /APHA, 2001	250 g-mL	5-7 iş günü	135
160.108	Salmonella spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1	250 g-mL	3-5 iş günü	190
160.110	Listeria monocytogenes Aranması	TS EN ISO 11290-1	250 g-mL	5-7 iş günü	190
160.113	Aerobik Mezofilik Bakteri Sayımı (Aerobik Koloni Sayımı)	TS EN ISO 4833-1	250 g-mL	2-3 iş günü	110
160.117	Küf ve Maya Sayımı	ISO 21527-1/ISO 21527-2	250 g-mL	2-4 iş günü	110
160.118	Clostridium perfringens Sayımı	TS EN ISO 7937	250 g-mL	3-5 iş günü	190
160.119	Sülfit İndirgeyen Anaerop Bakteri Sayımı	ISO 15283 TS EN ISO 7937	250 g-mL	2-5 iş günü	110
160.120	Termotolerant Campylobacter spp. Aranması	TS EN ISO 10272-1	250 g-mL	3-5 -iş günü	190
160.121	E. coli O157 Aranması	TS EN ISO 16654	250 g-mL	3-5 iş günü	190
160.123	Enterobacteriaceae Sayımı	ISO 21528-2	250 g-mL	2-4 iş günü	135
160.126	Stafilocokal Enterotoksin Aranması	Visual Immunoassay RPLA Yöntemi	250 g-mL	1 iş günü	195
160.128	Cronobacter sakazakii Aranması	ISO/TS 22964	250 g-mL	3-4 iş günü	195
160.129	Vibrio cholera Aranması	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	195
160.130	Vibrio parahaemolyticus Aranması	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	195
160.131	Shigella spp. Aranması	TS EN ISO 21567	250 g-mL	3-5 iş günü	190
160.133	Spesifik Mikroorganizma Tespitı	İşletme içi metot	250 g-mL	3-5 iş günü	280
190.155	Rope Sporu (Bacillus Subtilis)	APHA, 2001 İşletme içi metot	250 g-mL	3 iş günü	135

c) Çevre Sağlığına Yönelik Laboratuvar Analizleri

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Peloid (Kaplıca Çamurları) (Kaplıclar Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.320	Peloid Fiziksel Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz (Paket Fiyatı)		5.5 kg	40 iş günü	2.750
160.256	Fiziksel ve Kimyasal Analizler		5 kg	40 iş günü	1.935
160.257	Peloid Mikrobiyolojik Analizler		500 g	5 iş günü	815
160.321	Renk	Fiziksel	500 g	3 iş günü	5
160.322	Koku	Fiziksel	500 g	3 iş günü	5
160.323	Kıvam	Fiziksel	500 g	3 iş günü	10
160.324	Homojenite	Fiziksel	500 g	3 iş günü	10
160.325	Çökeltiler	Fiziksel	500 g	3 iş günü	10
160.326	Büyük parçalar	Fiziksel	500 g	3 iş günü	10
160.327	Yoğunluk	Fiziksel	500 g	3 iş günü	10
160.328	pH	pH Metre	500 g	3 iş günü	50
160.329	Su tutma kapasitesi	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	90
160.330	Su içeriği	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	90
160.331	Mineral içeriği	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	90
160.332	Humik asit	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	325
160.333	Bitüminöz maddeler	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	325
160.334	Seluloz	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	490
160.335	Hemiseluloz	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	490
160.336	Lignin	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	490
160.337	Hümin	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	490
160.338	Çözünmüş Hidrokarbonlar(Pektin)	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	415
160.339	Hidrojen sulfid	Titrimetrik	500 g	3 iş günü	170
160.340	İnorganik maddeler toplamı	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	90
160.341	Organik maddeler toplamı	Gravimetrik	500 g	3 iş günü	90
160.258	Candida albicans	İşletme içi metot	250 g	5-7 iş günü	170

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Peloid (Kaplıca Çamurları) (Kaplıcalar Yönetmeliği)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.259	E.coli	BAM 2002 / TS ISO 7251	250 g	2-4 iş günü	110
160.260	Pseudomonas aeruginasa	İşletme içi metot	250 g	2-4 iş günü	170
160.261	Staphylococcus aureus	İşletme içi metot	250 g	2-4 iş günü	170
160.262	Toplam Koliform Bakteri	BAM 2002	250 g	2-4 iş günü	110
160.263	Toplam Koloni Sayımı	İşletme içi metot	250 g	2-3 iş günü	110

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLER					
Çevre, Ekipman ve Yüzeyler için Analizler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.264	İç mekânlar için mikrobiyolojik analiz (Her parametre için)	İşletme içi metot	Vasatta	7 iş günü	70
160.265	Malzeme, ekipman ve diğer yüzeyler için mikrobiyolojik analiz (Her parametre için)	İşletme içi metot	Vasatta	7 iş günü	70
160.349	Numune şişelerinde sterilite kontrolü	ISO 19458	10 numune şişesi	5 iş gün	110
160.350	Numune şişelerinde kimyasal analiz (her parametre için)	ISO 19458	10 numune şişesi	2 iş günü	70

AMBALAJ ANALİZLERİ					
Karton ve Kağıt Ambalaj					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.266	Formaldehit	TS EN 1541	1 m ²	5 iş günü	240
160.267	PCB (Poliklorobifenil)	DIN 51527 PART GC/MS 1/05/1987	1 m ²	5 iş günü	415
160.268	Klorürler	Std Meth. for the Exam.of Dairy Pro.1993	1 m ²	5 iş günü	100
160.269	TiO ₂	EPA Metot 3005 /EPA Metot 6020/EPA 200.7/ICP-MS	1 m ²	5 iş günü	335
160.351	Arsenik, Kurşun, Kadmiyum ve Civa Analizi (her bir parametre için)	TS EN 645/647 TS EN 12498 EPA Metot 3005 /EPA Metot 6020A, 6020B	100 gram /1 m ²	7 iş günü	130
160.352	Numune Hazırlama	TS EN 645/647 TS EN 12498	100 gram	7 iş günü	95
160.353	Pentaklorofenol	İşletme içi metot	100 gram	7 iş günü	225

AMBALAJ ANALİZLERİ					
Plastik Ambalajlar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.354	Toplam Migrasyon Analizi Tam Daldırma(Sulu Gıdalar-Sulu, Asitli, Alkollü) (her bir parametre için)	TS EN 1186-3	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	445
160.355	Toplam Migrasyon Analizi Doldurma (Sulu Gıdalar-Sulu, Asitli, Alkollü) (her bir parametre için)	TS EN 1186-9	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	445
160.356	Toplam Migrasyon Analizi Ek Deney Yöntemi(Yağlı- % 95 Etanol ve İzooktan) (her bir parametre için)	TS EN 1186-14	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	445
160.357	0,1M HCl'de Numune Hazırlama	AP(89)1 / ICP-MS	500 g/1 m ²	5 iş günü	75
160.358	0,1M HCl'de Kurşun,Arsenik, Krom, Antimon, Civa, Kadmiyum, Selenyum, Baryum Analizi (her bir parametre için)	AP(89)1 / ICP-MS	500 g/1 m ²	5 iş günü	130
160.359	Spesifik Migrasyon Numune Hazırlama	İşletme içi metot	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	300
160.360	Spesifik Migrasyon Baryum, Kobalt, Bakır, Demir, Lityum, Mangan,Cinko Analizi (her bir Parametre için)	İşletme içi metot	İlgili lab. görüşülmesi	5-15 iş günü	130

ÇEVRE SAĞLIĞINA YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA, GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR

ÇEVRE KİMYASAL ANALİZLERİ LABORATUVARI

1. Numune Cinsi ve miktarı gönderilmesi:

A) Kaplıca Çamurları

- En az 5 kg ve cam şişelerde
- Eğer peloid mineralli su ile karıştırılarak kullanılacak ise peleoid katı haliyle ve mineralli su ile karıştırılmış haliyle olmak üzere 2 (iki) adet gönderilmelidir.

B) Toprak Örnekleri, Atıkçamur vb.

- 2 (iki) kg civarında ve naylon torbada gönderilmelidir.

2. İş Bitimi:

A) Kaplıca çamurları 25 –30 gün içinde

B) İstenilen parametre sayısına ve çeşidine göre değişmekte birlikte 10 – 12 gün

PELOİD MİKROBİYOLOJİSİ ANALİZLERİ

Mikrobiyolojik Analiz

Peloid Analiz için:

- Yetkili elemanlar tarafından steril kahverengi şişelere / kavanoz usulüne göre örnekler alınır. Her iki örnek cinsi içinen az 250 g-ml numune gönderilmelidir.
- Örnekler alının ağızları kapatıldıktan sonra gerekli form doldurulup, en geç 8 saatte laboratuvara gönderilir. Soğuk zincirde numuneler 24 saat kadar laboratuvara ulaştırılabilir.
- Her iki örnek için analiz süresi ortalama 4–5 gündür.

d) Toksikolojik Araştırmalara Yönerek Laboratuvar Analizleri

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Kimyasal Madde Analizi					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.301	Ftalat Analizleri Phthalic acid, bis- iso-nonyl ester; Phthalic acid, bis-2 ethylhexyl ester; Phthalic acid, bis- 1-octyl ester; Phthalic acid, bis- isodecyl ester; Phthalic acid, benzylbutyl ester; Phthalic acid, bis-butyl ester; (Her bir parametre için)	LC-MS/MS İşletme içi metot	Katılar için 10 g, Sıvılar için 10 mL	10 iş günü	280
160.302	Bisfenol A analizi	LC-MS/MS İşletme içi metot	Temsil eden numuneden 3 Adet	10 iş günü	815

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.881	Gıda Numunelerinde İleri Toksik Madde Analizleri; Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, Imidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, , Metalaxyll, Methomyl, Penconazole, Prallethrin, Pyridaben, Quizalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine (Toplam Paket Fiyatı)	LC/MSMS GC/MS	100 g	15 iş günü	5.910

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su ve Gıda Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.882	Su Numunelerinde İleri Toksik Madde Analizleri; Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, Imidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, Metalaxy, Methomyl, Penconazole, Prallethrin, Pyridaben, Quizalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine, Siyanür Arsenik, Cıva, Demir Kadmiyum, Kurşun, Lityum (Toplam Paket Fiyatı)	LC/MSMS GC/MS ICP/MS	2x1 L	15 iş günü	7.015
160.342	Su Numunelerinde Toksik Madde Analizi (Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analizler) (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	9.920

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Su Numunelerinde Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.361	Su Numunelerinde Glyphosate Isopropylamine Analizi	LC-MS/MS İşletme içi metot	2x1 L	15 iş günü	1.485

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri (SUT kapsamında gelen numuneler için)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPi	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L101210	Arsenik (Kan, idrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	***
L101170	Arsenik (24 saat İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri (SUT kapsamında gelen numuneler için)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPi	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L101330	Bakır (Serum, plazma)	ICP-MS	3 mL serum	3 iş günü	***
L101350	Bakır (24 saatlik İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***
L102000	Cıva (Kan)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren),	3 iş günü	***
L102010	Cıva (İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***
L102040	Çinko (Serum)	ICP-MS	3 mL serum	3 iş günü	***
L102050	Çinko (İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***
L104850	Krom (Plazma, Serum, İdrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 3 ml serum, 10 mL idrar	3 iş günü	***
L104870	Kurşun (Kan)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren)	3 iş günü	***
L104880	Kurşun (İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***
L105430	Nikel (Plasma)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren)	3 iş günü	***
L105460	Nikel (24 saatlik İdrar)	ICP-MS	10 mL idrar	3 iş günü	***
L106670	Selenyum (Serum, İdrar)	ICP-MS	3 mL serum 10 mL idrar	3 iş günü	***
L114390	Lityum (Serum, Plazma)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 3 mL serum	3 iş günü	***

2022 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanınca kadar 2021 yılı fiyat kitabındaki SUT fiyatları geçerlidir.

**6331 SAYILI KANUN KAPSAMINDA İSYERİ HEKİMLERİNCE TALEP EDİLEN ve HASTENELERDEN GELEN
ANCAK SUT'DA YER ALMAYAN PARAMETRELERE YÖNELİK ANALİZLER**

Biyolojik Materyalde İnorganik Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM/METOT	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.519	Arsenik (Kan, İdrar, Saç)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	3 iş günü	130
170.520	Bakır (Serum, İdrar,)	ICP-MS	3 mL serum, 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.521	Cıva (Kan, İdrar, Saç)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	3 iş günü	130
170.522	Çinko (İdrar, Saç, Serum)	ICP-MS	3 mL serum, 10 mL idrar 0,2 gr saç	3 iş günü	130
170.523	Krom (Kan, İdrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.524	Kurşun (Kan, İdrar, Saç)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar 0,2 gr saç	3 iş günü	130
170.525	Nikel (Plasma İdrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.526	Selenyum (Serum, İdrar)	ICP-MS	3 mL serum, 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.501	Kadmiyum (Kan, İdrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.502	Kobalt (Kan, İdrar)	ICP-MS	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	130
170.503	Mangan (Kan, İdrar)	ICP-MS/ICP-OES	5 mL kan (Plastik eser element tüpü koyu mavı hemogard kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren), 10 mL idrar	3 iş günü	130

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İleri Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.362	Abamectin, Acetamiprid, Bifenthrin, Brodifacoum, Chlorpyrifos Ethyl, Clodinafom Propargyl, Coumatetralyl, Cyfluthrin, Cypermethrin, Deltamethrin, Difenacoum, Difethialone, Dimethoate, DDT, Esfenvalerate, Etofenprox, Hexythiazox, Indoxacarb, Imidacloprid, Lambda Cyhalothrin, Malathion, Metalaxyd, Methomyl, Penconazole, Prallethrin,, Pyridaben, Quinalofop-p-ethyl, Tebuconazole, Tetramethrin, Thiamethoxam, Triadimenol, Tribenuron methyl, Warfarine, Arsenik, Civa, Kadimiyum, Kobalt, Kursun	LC/MSMS GC/MS ICP/MS	6 mL kan (EDTA lı tüp) 3 ml serum 50 mL idrar	15 iş günü	6.095

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde İlaç Düzeyi Analizleri					
SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
912.890	Salisilat düzeyi	LC/MSMS	3 mLserum	3 iş günü	***
170.509	Parasetamol (Asetaminofen) Tayini	LC/MSMS	3 mLserum	3 iş günü	100
L114700	Teofilin	LC/MSMS	3 mLserum	3 iş günü	***
L114680	Takrolimus (FK 506)	LC/MSMS	5 mL kan (EDTA'lı tüpte)	3 iş günü	***
L114640	Sirolimus	LC/MSMS	5 mL kan (EDTA'lı tüpte)	3 iş günü	***
L114140	Everolimus	LC/MSMS	5 mL kan (EDTA'lı tüpte)	3 iş günü	***
L114610	Cyclosporin A	LC/MSMS	5 mL kan (EDTA'lı tüpte)	3 iş günü	***
170.527	Kanda 107 adet İlaç Etken Madde Tayini **	LC/MSMS	3 mLserum	3 iş günü	465
170.533	Kanda 21 adet Antiepileptik İlaç Etken Madde Tayini ****	LC/MSMS	3 mLserum	3 iş günü	375

** Alprazolam, Amisulpride, Amitriptyline, Amlodipine, Atenolol, Atropine, Biperiden, Bromazepam, Carbamazepine, Chlordiazepoxide, Chlorpheniramine, Chlorpromazine, Citalopram, Clobazam, Clomipramine, Clonazepam, Clozapine, Codeine, Desipramine, Desmethylclomipramine, Dextromethorphan, Diazepam, Diclofenac, Diltiazem, Diphenhydramine, Doxepin, Doxylamine, Ephedrine, Escitalopram, Etodolac, Famotidine, Fentanyl, Fluconazole, Flunitrazepam, Fluoxetine, Flurazepam, Fluvoxamine, Glibenclamide, Haloperidol, Hydroxyzine, Imipramine, Ketamine, Lansoprazole, Lidocaine, Loperamide, Lorazepam, Medazepam, Memantine, Metformin, Metoclopramide, Metoprolol, Metronidazole, Mianserin, Midazolam, Mirtazepine, Moclobemide, Naproxen, N-Desmethylclozapine, Nifedipine, Nitrazepam, Nordiazepam, Nortriptyline, Opipramol, Ornidazole, Oxazepam, Oxycodone, Paliperidone, Pantoprazole, Paracetamol, Paroxetine, Pentoxyfylline, Pethidine, Pheniramine, Propafenone, Propranolol, Propyphenazone, Pseudoephedrine, Quetiapine, Ranitidine, Risperidone, Sertraline, Thiopental, Thioridazine, Tramadol, Trimipramine, Venlafaxine, Carbamazepine, Carbamazepine 10,11-epoxide, Felbamate, Gabapentin, Lacosamide, Lamotrigine, Levetiracetam, N-Desmethylmethsuximide, Oxcarbazepine, Oxcarbazepine Metabolite, Phenobarbital, Phenytoin, Pregabalin, Primidone, Rufinamide, Stiripentol, Theophylline, Tiagabine, Topiramate, Valproik Asit, Zonisamide.

*** 2022 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanincaya kadar-2021 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

**** Carbamazepine, Carbamazepine 10,11-epoxide, Felbamate, Gabapentin, Lacosamide, Lamotrigine, Levitrecetam, N-Desmethylmethsuximide, Oxcarbazepine, Oxcarbazepine Metabolite, Phenobarbital, Phenytoin, Pregabalin, Primidone, Rufnamide, Stiripentol, Theophylline, Tiagabine, Topiramate, Valproik Asit, Zonisamide.

TOKSİKOLOJİK ANALİZLER					
Biyolojik Materyalde Organik Toksik Madde Analizleri					
SUT /HSGM KODU	ANALİZLER	YÖNTEM	MİKTAR	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.505	Kanda alkol ve metabolit tayini (metil alkol, asetaldehit, etil alkol, aseton, 2-propanol, 1-propanol, 2-bütanol, 1- bütanol, formik asit)	Head Space GC/FID	3 mL 2 adet kan (EDTA'lı tüp içerisinde)	6 saat	455

TOKSİKOLOJİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA - GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI

- Numuneler, numune ile etkileşime geçmeyecek, sızdırılmaz, temiz bir kapta gönderilmelidir. Numune ile ilgili detaylı bilgi (nereden, nasıl alındığı, biliniyorsa özelliği, hikâyesi) eklenmelidir.
- Klinik numuneler soğuk zincir şartları altında, ağızı sıkı kapatılarak uygun numune kapları içerisinde en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır. Soğuk zincir şartları bozulmuş numuneler kabul edilmeyecektir.
- Kanda Alkol analizi için EDTA'lı tüpe alınan kan örneği çalkalanmadan yavaşça alt üst edilerek, ağızı sıkıca kapatılmış olarak en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Eser Element analizi için gönderilecek kan ve plasma örnekleri koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü veya K2EDTA içeren plastik tüpe içerisine, serum örnekleri koyu mavi kapaklı, pihti aktivatörü içermeyen tüp içerisinde, örnekler gönderilmelidir.
- Orijinal ürün analizlerinde farklı seri veya parti numarası taşıyan örnekler ayrı örnek olarak değerlendirilip ücretlendirilir.
- Mühürlü olarak gelen numunelerde, mühür bozulmuş ise numuneler kabul edilmeyecektir.

KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.916	<p>Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1, Liste-2 ve Liste-3'de ve/veya Kimyasal Silah Sözleşmesi Listelerinde yer almayan ancak sözleşme ile ilişkili kimyasal maddelerin analizleri (Ricin ve Saxitoxin hariç):</p> <p>O-Alkil alkil-fosfonofloridatlar (1.A.01), O-Alkil N,N-dialkilfosforamidosiyanidotlar (1.A.02), O-Alkil S-2-dialkil-aminoetil alkil fosfonotiolatlar (1.A.03), Sülfür hardalları (1.A.04), Lewisitler (1.A.05), Azot hardalları (1.A.06), Alkil fosfonildifloridler (1.B.09), O-Alkil-aminoethylalkilfosfonitler (1.B.10), Klorosarin (1.B.11), Klorosoman (1.B.12), Amiton ve alkilleşmiş/protanlanmış tuzları (2.A.01), PFIB (2.A.02), 3-Quniklidinil Benzilat (2.A.03), Fosfor atomuna bağlı bir metil, etil ya da propil/izopropil grubu içeren (Liste-1'de yer alan kimyasal maddeler hariç) kimyasal maddeler (2.B.04), N,N-Dialkil fosforamidik dihalojenürler (2.B.05), Dialkil N,N-dialkil-fosforamidotlar (2.B.06), Arsenik triklorür (2.B.07), Benzilik asit (2.B.08), Quniklidin-3-ol (2.B.09), N,N-Dialkil aminoetil-2-klorürler (2.B.10), N,N-Dialkil aminoetan-2-ol'ler ve protonlanmış tuzları (2.B.11), N,N-Dialkil aminoetan-2-tiyol'ler ve protonlanmış tuzları (2.B.12), Tiyodiglikol (2.B.13), Pinakolil alkol (2.B.14), Fosgen (3.A.01), Siyanojen klorür (3.A.02), Hidrojen siyanür (3.A.03), Kloropikrin (3.A.04), Fosfor oksoklorür (3.B.05), Fosfor triklorür (3.B.06), Fosfor pentaklorür (3.B.07), Trimetil fosfit (3.B.08), Trietyl fosfit (3.B.09), Dimetil fosfit (3.B.10), Dietil fosfit (3.B.11), Sülfür monoklorür (3.B.12), Sülfür diklorür (3.B.13), Tiyonil klorür (3.B.14), Etildietanolamin (3.B.15), Metildietanolamin (3.B.16), Trietanolamin (3.B.17).</p>	İşletme içi metot SCP-KSA01/ İşletme içi metot SCP-KSA02	Çevresel Örnekler (Organik Numuneler, Su ve Sulu Çözeltiler, Toprak Numuneleri, Diğer Katı Materyaller) Katılar için 100 gram, Sıvılar için 100 mL	20 iş günü	4.765

KİMYASAL SAVAŞ AJANLARI TANI VE DOĞRULAMA LABORATUVARINDA YAPILAN ANALİZLER*					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.917	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sinir Ajanlarının serbest metabolitlerinden alkil alkilfosfonatların analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.918	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sinir Ajanlarının serbest metabolitlerinden alkil alkilfosfonatların analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.919	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.920	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol ve Tiyodiglikol sulfoksid analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.921	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının bozunma ürünleri olan beta-lyse'ların analizi (SBMSE ve MSMTESE)	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.922	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının bozunma ürünleri olan beta-lyse'ların analizi (SBMTE)	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	İdrar/10 mL	20 iş günü	4.765
170.923	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının serbest metabolitlerinden Tiyodiglikol (proteine bağlı) analizi	İşletme içi metot/ GC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	4.765
170.924	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının albumine bağlı metabolitlerinden [S-HETE]-Cys-Pro-Phe analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	6.810
170.925	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sülfür Hardallarının albumine bağlı metabolitlerinden [S-HETE]-Cys-Pro analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	6.810
170.926	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sarin'in Tyrosine bağlı metabolitlerinden IMPA-Tyrosine analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	6.810
190.927	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan VX'in Tyrosine bağlı metabolitlerinden EMPA-Tyrosine analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	6.810
170.928	Kimyasal Silahlar Sözleşmesi Eklerinden Liste-1'de yer alan Sarin'in FGESAGAAS nonapeptidine bağlı metabolitlerinden IMPA-Nonapeptide ve MPA-Nonapeptide analizi	İşletme içi metot/ LC-MS/MS	Plasma/Serum /5 mL	20 iş günü	6.810

* Söz konusu analizler Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarında yapılmaktadır.

KİMYASAL SAVAŞ AJANI TESPİTİNE YÖNELİK ANALİZLERE AİT ÖRNEK ALMA - GÖNDERME KOŞULLARI ve ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALAR

- Kimyasal Savaş Ajanlarının Tanı ve Doğrulaması analizlerine yönelik numuneler gönderilmeden önce Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı ile **mutlaka** irtibata geçilmeli ve numune kabul kriterleri ile ilgili bilgi alınmalıdır.
- Analiz talebi, talepte bulunan kurum/kuruluşun resmi yazısı ile değerlendirmeye alınır. Resmi yazında, numune/numunelerin “Kımyasal Silahlar Sözleşmesi ile ilişkili maddeler yönünden analizinin talep edildiği” hususu belirtilmelidir.
- Çevresel örnekler ağızı kapalı ve hava almayacak şekilde uygun numune kapları içerisinde gönderilmelidir.
- Numune ile ilgili detay bilgiler, analiz talep yazısına (nereden, nasıl alındığı, biliniyorsa özelliği, hikâyesi) eklenmelidir.
- Plazma örnekleri EDTA ’lı tüp içerisinde gönderilmelidir. Farklı bir koagülat kullanılarak alınmış ve numunenin tekrar alınmasının mümkün olmadığı durumlarda kullanılan koagülat laboratuvara bildirilmelidir.
- Tüm biyolojik örnekler soğuk zincir şartlarında gönderilmelidir.

e) Biyosidal Ürünlere Yönlik Laboratuvar Analizleri

BİYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL /KİMYASAL/KISAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ					
*Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg)					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.601	Yüksek Basınçlı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile aktif madde analizi	CIPAC/4105/R- Who / SRoF/1 - USP - Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	3 iş günü	175
170.602	Gaz Kromatografi (GC) ile aktif madde analizi	CIPAC/4105/R -USP- Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	3 iş günü	175
170.603	GC ve HPLC Cihazlarında formülasyondaki ilave her yardımcı, aktif madde analizi	CIPAC/4105/R- USP- Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	1-2 iş günü	175
170.604	Gaz Kromatografi Kütle Spekt. (GC-MS) ile tayin	CIPAC - USP - Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	1 iş günü	175
170.605	Likit Kromotografi Kütle Spektrofotometre (LC-MS) ile analiz	CIPAC/4105/R- USP- Laboratuvarca Geliştirilmiş Metodlar	*	5 iş günü	175
170.606	Spektrofotometre ile Miktar Analizi	Spectrofotometre (UV/VIS) -USP	*	3 iş günü	135
170.607	Kolon Kromatografi ile Yapılan Analiz	Kolon kromatografi	*	7 iş günü	195
170.608	Stabilite şartlarının oluşturulması (3 aya kadar)	WHO/PES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	3 aya kadar	960
170.609	Stabilite şartlarının oluşturulması (6 aya kadar)	WHO/PES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	6 aya kadar	1.485
170.610	Stabilite şartlarının oluşturulması (12 aya kadar)	WHO/PES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	12 aya kadar	1.980
170.611	Stabilite şartlarının oluşturulması (24aya kadar)	WHO/PES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	24aya kadar	2.955
170.612	Stabilite şartlarının oluşturulması (30 ay ve üzeri)	WHO/PES - USP-ICH ve Geliştirilmiş Metodlar	*	30 ay ve üzerine kadar	3.430
170.613	Yoğunluk	CIPAC MT 109, OECD U Tüpü (Anton Paar Cihazı ile)	*	1 iş günü	135
170.635	Yoğunluk	Gravimetrik (CIPAC MT 186)	*	1 iş günü	50
170.614	Viskozimetre	Rheolab QC	*	1 iş günü	135
170.615	Parlama noktası tayini	ABA 4 PETROTEST Cihaz	*	1-3 iş günü	170
170.616	Tanecik Boyutu Ölçümü	CIPAC MT 170/ CIPAC MT 187/ OECD 110	*	1-3 iş günü	225
170.617	Elek Testi	CIPAC MT 167 (59.3) -185 (ıslak)/ CIPAC MT 59.1-59.2 (kuru)/ CIPAC MT 170 (kuru)/	*	1-5 iş günü	135
170.618	PH	CIPAC MT 75.3, CIPAC MT 31	*	1 iş günü	50
170.619	Kırılma indisi	Refraktometre	*	1 iş günü	50
170.620	Renk ve/veya görünüm	Görsel	*	1 iş günü	10

BİYOSİDAL ÜRÜNLER FİZİKSEL / KİMYASAL / KİSAVE UZUN SÜRELİ STABİLİTE ANALİZLERİ

*Orijinal /Orijinal Benzeri Ambalaj Ruhsata Esas 12 Adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg) Kontrol 2 adet (100ml - 5 L/ 100g-1 Kg)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (+)
170.819	Renk	Renk Ölçüm Cihazı	*	1-2 iş günü	40
170.621	Polihekzadin vb.	Gravimetrik	*	1 iş günü	90
170.622	Povidon iyod, Serbest İyot, Hidrojen Peroksit / Aktif oksijen Aktif klor / Sodyum hipoklorid / Sodyum dikloroizosiyanat /Kalsiyum hipoklorit Benzalkomyum klorür/ alkil dimetil benzil amonyum klorür, vb.	Titrimetrik	*	1 iş günü	90
170.820	Povidon iyod, Serbest İyot, Hidrojen Peroksit / Aktif oksijen Aktif klor / Sodyum hipoklorid / Sodyum dikloroizosiyanat /Kalsiyum hipoklorit Benzalkomyum klorür/ alkil dimetil benzil amonyum klorür, vb.	Titrasyon Cihazı (Titrator)	*	1 - 3 iş günü	125
170.623	Boyut Ortalama, aerosol itici gaz yüzdesi, Ağırlık, Hacim ve diğer benzer ölçek kontrolleri	Boyut Ortalama, aerosol itici gaz yüzdesi, Ağırlık, Hacim ve diğer benzer ölçek kontrolleri	*	1 iş günü	50
170.624	Ortalama tablet ağırlığı	Gravimetrik	*	1 iş günü	50
170.625	Emülsiyon Stabilitesi, Soğuk Test, Kalıcı Köpüklenme Süspansiyon Dispersiyonu, Islanabilirlik, Dökülebilirlik, Dağılma Kapasitesi, Çözünme Derecesi Süspansiyon Yeteneği, vb./ (Her bir parametre için)	CIPAC MT 15.1/ CIPAC MT 36.1/ CIPAC MT 36.2/ CIPAC MT 36.3/ CIPAC MT 39.3/ CIPAC MT 47.1-47.2/ CIPAC MT 15.1/ CIPAC MT 53.3/ CIPAC MT 148/ CIPAC MT 148.1/ CIPAC MT 160-161/ CIPAC MT 168 / CIPAC MT 179 CIPAC MT 184/ WHO/M/13.R4/v.b.	*		135
170.929	Biyosidal Ürün Analizleri Ön işlem (her bir etken madde için)	-	*	1-2 iş günü	650
170.814	GLP(İLU) Çalışması Başvuru ve Değerlendirme Ücreti	Kapsama Göre Belirlenir	Kapsama Göre Belirlenir	Kapsama Göre Belirlenir	9.655

NOT: GLP(İLU) çalışmasında tablodaki kodlar geçerli olup, analiz ücreti ilgili parametreye ait tablodaki ücretin 3(üç) katı alınarak belirlenecektir. GLP çalışmada metotta kullanılması önerilen tüm sarf, kimyasal malzemeler, standart madde, kolon vb. temini İLU sözleşmesi yapılan sponsor firma tarafından sağlanacaktır. GLP çalışması; yeni üretimi yapılmış ve/veya talep olması durumunda ruhsatlı biyosidal ürün numunelerinde fiziksel ve kimyasal analizlerinde yapılacaktır.

BİYOSİDAL ÜRÜNLER BİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ
 (Orijinal / Orijinal Benzeri Ambalaj)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.626	Fare Testi	Rodentisit Metodu (Yemleme)	5 kg (yemleme)	20 Gün (yemleme)	1.095
170.627	Hamamböceği Testi	Peet-Grady Metodu Rezidüel Uygulama metodu Ebeling Testi Metodu	5L/ 1Kg	24-48-72 saat (peet- grady / rezidüel metod) 1-20 Gün (ebeling metod)	960
170.628	Karasinek Testi	Peet-Grady Metodu Rezidüel Uygulama metodu Larva Metodu	5 L / 1 Kg	24 saat (peet-grady / rezidüel metod) 20 Gün (larva metod)	960
170.629	Biyolojik etiket İnceleme	WHO/CDS/NTD/W HOPES/GCDPP200 6.1 WHO/CTD/WHOPES 97.2, Ürün Etiket Kontrolü	1 Numune Etiketi	3 iş günü	560

NOT: Analiz ücretleri bir popülasyonla yapılan biyolojik etkinlik denemeleri içindir. İkinci popülasyonla yapılacak biyolojik etkinlik denemelerinde'de tablodaki analiz ücretleri geçerli olup, toplamfiyata ilave edilecektir.

BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.630	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS EN 13727 TS EN 1276 TS EN 1656 TS EN 13623	Orijinal amb. 500 mL-1 L 500g-1 kg	4 hafta	2.195
170.631	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testlerinde ilave her bir suş için ve /veya talep edilen bir bakteri suşu için	TS EN 13727 TS EN 1276 TS EN 1656 TS EN 13623	Orijinal amb. 500 mL-1L 500g-1 kg	2 hafta	815
170.632	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin fungisidal/yeastisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS EN 13624 TS EN 1650 TS EN 1657	Orijinal amb. 500mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	1.370
170.633	Kimyasal dezenfektan ve antiseptiklerin fungisidal/yeastisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testlerinde ilave her bir suş için ve /veya talep edilen bir bakteri suşu için	TS EN 13624 TS EN 1650 TS EN 1657	Orijinal amb. 500mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	815

BİYOSİDAL ÜRÜNLER MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK TESTLERİ					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.634	Kimyasal dezenfektan ve antisептикlerin sporidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	TS 6776 EN 13704	Orijinal amb. 500 mL-1L 500g-1 kg	4 hafta	815
170.815	İçme suyu dezenfektanlarının bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	AOAC 965.13	Orijinal amb. 1L 1 kg	4 hafta	1.925
170.816	Havuz suyu dezenfektanlarının bakterisidal aktivitelerinin değerlendirilmesi testi	OECD ENV/JM/MONO(2012)15	Orijinal amb. 1L 1 kg	4 hafta	1.925
170.930	Plastikler ve diğer gözeneksiz yüzeylerdeki antibakteriyel aktivitenin ölçümü	TS ISO 22196	- Orijinal ambalajında en az 15 adet işlem görmüş numune - En az 15 adet işlem görmemiş numune	4 hafta	1.925
170.931	Tekstil - Antibakteriyel aprelenmiş kumaşlarda antibakteriyel aktivite testi	TS ISO 20743	- Orijinal ambalajında en az 15 adet işlem görmüş numune - En az 15 adet işlem görmemiş numune	4 hafta	1.925

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TÜKETİCİ GÜVENLİĞİ VE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARI DAİRE BAŞKANLIĞI BİYOSİDAL ÜRÜNLERE YÖNELİK DİĞER HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
170.650	Biyosidal Ürünler dosya tetkiki, bilimsel görüş, teknik şartname incelenmesi ve Mahkemeye Esas Dosya Tetkiki	560
170.651	Biyosidal Ürün Analizleri Danışmanlık Hizmetleri (1gün)	680
170.652	Biyosidal Ürün Analizleri Eğitimi (HSGM dışından gelen Özel Kurum -Kamu Kurumu / Kişi Başı - 1 gün)* / Kişi Başı - 1 gün)*	560
170.534	Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma (LAK) (Özel Kurum -Kamu Kurumu)	1.090
170.817	İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU) Eğitimi (HSGM dışı Kamu Kurumundan gelen / Kişi Başı - 1 gün)*	815
170.818	İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU) Eğitimi (Özel Kurumdan gelen / Kişi Başı - 1 gün)*	1.190

*Eğitim sonunda **Sertifika** verilmemektedir. **Katılım Belgesi** verilmektedir.

BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİНИ GERÇEKLEŞTİREN LABORATUVARLARIN ANALİZLERE AİT AÇIKLAMALARI

BİYOSİDAL ÜRÜN ANALİZLERİ İÇİN GÖNDERİLECEK NUMUNELERDE DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

1. Numuneler, orijinal ambalajında veya orijinal benzeri bir ambalajda olmalıdır.
2. Resmi olarak gelen numuneler etiketli, mühürlü ve tutanaklı /son kullanma tarihi geçmemiş olmalıdır. Onaylı etiket örneği ve onaylı spesifikasyon belgesi olmalıdır. Resmi üst yazı olmalıdır. Son kullanma tarihi geçmiş ürünler analize alınmayacak ve iade edilecektir. . Mühürlü olarak analize gönderilen numunelerde, mühür ile oynamış veya mühür bozulmuş ise numuneler kabul edilmeyecektir. Ruhsat, PGD, Satın alma, Adli Savcılık vb. amaçlı gönderilen numunelerin miktarının yetersiz olması durumunda numune analize alınamaz ve/veya ilave analiz yapılamaz.
3. Biyosidal Ürünlerin Ruhsat analiz başvurularında, Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat'ta yer alan gerekli ürün analizleri için belgelerin tümü olmalıdır.
4. Biyosidal ürünlerin aktif , yardımcı, saf ve safsızlık maddelerinin analiz sertifikaları olmalıdır.
5. Bitmiş ürün için gönderilen seride ait analiz sertifikası, analize ait kramatogramlar, spektrumlar olmalıdır.
6. Bitmiş ürünü ait valide metot olmalıdır.
7. Ek numune istemi halinde yeni gönderilen numunelerin seri, imal tarihi ve son kullanma tarihi aynı olmalıdır.
8. Laboratuvar gerekli gördüğünde Fiziksel / Kimyasal Analiz Yöntemleri / biyolojik etkinlik deneme yöntemleri / mikrobiyolojik etkinlik deneme yöntemleri ve deneme raporları ile biyolojik etkinlik / mikrobiyolojik etkinlik hakkında bilgi ve belgeleri ve besiyeri, sus vb. talebinde bulunabilecek ve isteyebilecektir.
9. Resmi olarak gelen numunelerde Genel Müdürlüğümüz Çevre Sağlığı Dairesi Başkanlığında onaylı etiket örneği olmalıdır. Biyosidal Ürün Ruhsatnamesine sahip olmalıdır. (Özel Analiz talebi olarak gelen numuneler hariç) Biyosidal Ürün Ruhsatına sahip olmayan (ruhsatsız) PGD, Adli Savcılık, Şikayet, Kontrol vb. amaçlı gönderilen numuneler analize alınmeyeacaktır.
10. Ruhsat amaçlı, satın alma amaçlı gönderilen ve kimyasal analizi yapılacak numuneler, referans standart madde / teknik madde (üretici firmadan temin edilen ve analiz sertifikası) ve kolon ile birlikte gelecek olup, kalan std madde / teknik madde ve kolon müşterinin talep etmesi durumunda analiz sonrası iade edilecektir. Satın alma numunelerinin resmi üst yazısı, teknik şartname ile birlikte gönderilmelidir.
11. Numunedeki aktif madde tayininin ve fiziksel analizin süresi; numunenin analize alındığı gün başlar ve numunedeki aktif madde sayısına ve fiziksel analiz parametre sayısına bağlı olarak değişebilir. Analiz süreleri “tabloda verilen analiz süreleri” dir. Bu süreler raporlama süreleri dahil değildir. Numune yoğunluğu, Personel eksikliği, Cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.
12. Ürünün biyolojik etkinlik deneme ve etiket inceleme süresi ürünün denemeye ve incelenmeye alındığı gün başlar. Analiz süreleri “tabloda verilen analiz süreleri” dir. Bu süreler raporlama süreleri dahil değildir. Numune yoğunluğu, Personel eksikliği, Cihaz arızası vb. durumlarda analiz süreleri ve raporlama süreleri değişebilir ve ek süreler ilave edilebilir.
13. Teknik madde miktar tayini için, tabloda belirtilen analiz ücretleri alınır. Standart madde (standart maddenin % safiyeti, teknik madde % safiyeti üzerinde olmalı) , kolon, metot vb. teknik madde ile birlikte gelecek olup, müşterinin talep etmesi durumunda analiz sonrası iade edilecektir.
14. Fiziksel testleri ve kimyasal analizi çalışılarak test ve analiz sonuçları uygun bulunan ürünlerin; biyolojik etkinlik deneme ve/veya biyolojik etiket incelemesi ve mikrobiyolojik etkinlik denemeleri yapılır. Fiziksel test ve kimyasal analiz sonuçlarının uygun olmaması halinde ürün uygunsuz olarak kabul edilir, biyolojik etkinlik deneme ve/veya biyolojik etiket incelemesi ve mikrobiyolojik etkinlik denemeleri yapılmaz-Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat)
15. Özel amaçlı gelen numuneler; laboratuvara numune bilgilerini içeren biyosidal ürün deney / analiz talep formu ile getirilmelidir. (Özel amaçlı numunelerde müşteri, biyosidal ürün deney / analiz talep formunda yer alan TGHSLDB Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvari deney /analiz talep sözleşme şartlarında belirtilen hükümleri kabul etmek ve sağlamakla yükümlüdür.) Özel amaçlı gönderilen numuneler, Genel Müdürlüğümüz tarafından yayımlanan “izinli biyosidal ürünler listesi” ve / veya “biyosidal aktif madde listesi”nde yer alan aktifleri içermelidir. “İzinli biyosidal ürünler listesi” ve / veya “biyosidal aktif madde listesi”nde yer alan aktifleri içermeyen numuneler analize alınmaz.
16. Numuneler (resmi ve /veya özel amaçlı) laboratuvara barkod numaralı ve numune teslim formu – resmi üst yazı veya biyosidal ürün deney / analiz talep formu ile birlikte getirilmelidir. Barkod numarası, numunenin üzerine etiket bilgilerinin okunmasını engellemeyecek şekilde farklı bir yere yapıştırılmalıdır.
17. Resmi olarak kontrol (PGD / Adli Soruşturma / Satın Alma / Şikâyet vb.) amaçlı veya özel amaçlı gelen numunelerde; analiz sonuçlarının uygun ve/veya uygunsuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler, numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir.
18. Resmi olarak ruhsata esas analiz için gelen numunelerde; analiz sonuçlarının uygun ve/veya uygunsuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler, numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir.

19. Genel Müdürlük (HSGM) tarafından kontrol (PGD/ Şikayet vb.) amaçlı gelen numunelerde, analiz sonuçlarının uygun çıkması durumunda analiz sonrası kalan numuneler (açılmış ambalaj hariç), numune iade formu ve analiz sonuç raporları ile birlikte iade edilir. Analiz sonuçlarının uygunşuz çıkması durumunda analiz sonrası kalan numunelerin (açılmış ambalaj ve kapalı ambalaj) iadesi sözkonusu değildir. Numuneler imha edilecektir.
20. Analiz ücreti belirtilmemiş ürün analizlerinde listede belirtilenler içinde kendisine en yakın olanın ücreti alınır.
21. Analiz istemi ile ilgili başvurularda; alınacak analiz ücreti ürünün fiziko kimyasal analizleri, kısa ve uzun süreli stabilite testi, biyolojik etkinlik deneme, mikrobiyolojik etkinlik testi ve/veya etiket inceleme parametrelerinden oluşur. Biyolojik Etkinlik Laboratuvarında Kontrol (PGD / Adli Soruşturma / Satın Alma / Şikâyet / vb.) amaçlı gelen ürünlerde (ruhsatlı olanlarda) yalnızca etiket incelemesi yapılır. Talep doğrultusunda etkinlik denemesi yapılmaktadır.
22. Ürün analizlerinde farklı seri ya da parti numarası taşıyan örnekler ayrı örnek olarak değerlendirilir ve ücretlendirilir.
23. Teknik şartname ve dosya inceleme ile ilgili yapılacak değerlendirmeler ilgili kod ile belirlenir
24. Biyosidal ürünlerde Spesifikasyonu verilmeyen özel analizlerin ücretlendirmesi çalışma tekrarı (ön hazırlık, stabilite şartlarının oluşturulması ve ürünün özelliğine göre belirlenen parametre) ile çarpılarak belirlenir.
25. Biyosidal ürün analizlerinde kısa ve uzun süreli stabilite çalışmaları talep doğrultusunda üç farklı seri üzerinden çalışmalar yürütülebilecektir.
26. Analizlerin yapılabilmesi için analiz bedelinin müsteri tarafından güncel IBAN numarasına yatırılarak dekontun ilgili laboratuvara/İlgili Daire Başkanlığı Numune Kayıt Birimine teslim edilmiş/gönderilmiş olması gerekmektedir. Analiz bedelinin yatırıldığını gösteren dekontu teslim edilmeyen numunelerin analiz rapor sonuçları teslim edilmez. Adli Soruşturma vb. kapsamında gelen numunelerin analiz ücretleri ilgili kuruma mahsup edilecektir. Genel Müdürlükten PGD kapsamında gelen numunelerin analiz ücretleri ilgili firmaya mahsup edilecektir. (Sağlık Bakanlığınca Yapılacak Piyasa Gözetimi ve Denetiminin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik Kapsamında)
27. Resmi ve /veya özel olarak gelen numuneler ile ilgili analiz ücretleri 5 (beş) ve /veya 10 (on) iş günü içerisinde yatırılmalıdır.
28. Laboratuvar gerekli gördüğünde ruhsata esas, satınalma ve özel analiz talebinde bulunan müsterilerden o analizle ilgili standart, metod, kolon ile gerekli ekipman vb. talebinde bulunabilir. Laboratuvara yeni uygulanacak metodlarda da, metotta gerekli olan kolon, ekipman, kimyasal malzeme, serif malzeme, standart madde, vb . firma tarafından sağlanacaktır.
29. Numunelerin analize alınabilmesi için numuneye ait istemlerin (onaylı etiket örneği, spesifikasyon, vb. numuneye ait diğer tüm istemler) tamamlanmasını takiben analiz süreci başlar. İstemlerin tamamlanamaması durumunda numunelerin iade işlemi yapılacaktır.
30. Numunelerde ambalaj bütünlüğünün sağlanması için gerekli önlemlerin alınması ve numunenin uygun koşullarda (sicaklık vb.) laboratuvara ullaştırılması müsterinin sorumluluğundadır.
31. Numunenin ambalajının ürünün analizini etkileyecek şekilde deformé (kırık, delik, sızdırma vb.) olması durumunda numune laboratuvara kabul edilemez. Numune iade edilir.
32. Ambalajı açılmış ürün analizinde de tablodaki analiz ücretler geçerlidir.
33. Kısa süreli stabilite testi, uzun süreli stabilite testi ile ambalajı açılmış ürün analizleri, aksi belitilmedikçe etikette beyan edilen süre kadar yapılır.
34. Biyosidal Ürün Analizlerine yönelik numuneler laboratuvara gönderilmeden önce Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Ulusal Halk Sağlığı Referans Laboratuvarı – Biyosidal Ürün Laboratuvarları ile irtibata geçilmelidir.
35. Laboratuvar çalışma kapsamında; Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre % etken madde miktarı bilinen ruhsatlı numunelerin analizleri yapılmakta ve analiz sonuçları ürünün etiket örneğine / ürün spesifikasyon bilgilerine / güncel talimata (Biyosidal Ürün Analizleri ve Yetki Verilen Laboratuvarlar Hakkında Talimat) göre değerlendirilmektedir.

f) Enstrümental Analizler

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ					
Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.					
Fiziksel Kontroller					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.700	Her bir parametre için Fiziksel Konrol				10

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ					
Bu fiyat tarife kitapçığı içerisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.					
Kimyasal Kontroller					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.701	Kalitatif Analizlerde; Özel bölümlerde yer almayan kimyasal analizlerde numune başına her bir parametre için kalitatif analizlerde				50
170.702	Kantitatif analizlerde; Gravimetrik, Titrimetrik, Ekstraksiyon, Distilasyon ve benzeri yöntemle yapılan tayinler				90
170.703	Fotometrik (hazır kit) Analizler (Her bir parametre için)				55
170.704	pH metre, Refraktometre, Mikroskopi ve Kondüktivimetre vb. alet ölçümleri				50
170.705	Gaz Kromatografisi ile Tayinler				175
170.706	Yüksek Basınçlı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile yapılanlar				175
170.707	Gaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi (GC-MS) ile yapılan tayinler				175
170.708	İyon Kromatografik tayinler				175
170.709	IR ve/ veya FTIR-Spektrofotometrik tayinler				415

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER

KULLANILAN CİHAZ VE YÖNTEME GÖRE ORTAK ANALİZ ÜCRETLERİ

Bu fiyat tarife kitabı içерisinde yer almayan analiz taleplerinin fiyatları için, yöntem ve kullanılan cihazın özelliklerine göre aşağıda belirtilen ücretler dikkate alınacaktır.

Kimyasal Kontroller

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.710	UV-Spektrofotometrik tayinler				135
170.711	Atomik Absorbsiyon Spektrometresi (AAS), İndüktif Eşleşmiş Plazma (ICP) ve İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi (ICP-MS) ile tayinler (Her bir element için)				155
170.712	Azot protein tayin cihazı ile protein tayini				190
170.714	GC MS MS ile yapılan analizler				175
170.715	Likit Kromatografi-Kütle Spektrometresi (LC/MS)				175
170.716	LC MS MS ile yapılan analizler				175

LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI

LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA

(01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.535	Paket 1 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi veya İndüktif Eşleşmiş Plazma-Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en fazla 4 (dahil) parametre çalışılması halinde (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	175
170.536	Paket 2 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi veya İndüktif Eşleşmiş Plazma-Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en az 5 fazla 13 (dahil) parametre çalışılması halinde (Toplam Paket Fiyatı)			15 iş günü	545
170.537	Paket 3 İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometresi İndüktif Eşleşmiş Plazma- Optik Emisyon Spektrometresi (ICP-MS/ICP-OES) ile su numunelerinde en az 14 en fazla 20(dahil) parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	1.090
170.538	Paket 4 İyon Kromatografi cihazı ile su numunelerinde en fazla 3 parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	175

LABORATUVAR ACİL DURUM YEDEK İL LİSTESİNE GÖRE L1 TİPİ HALK SAĞLIĞI
LABORATUVARLARINA NUMUNE GÖNDERİLMESİ DURUMUNDA
(01.06.2017 tarihli 62665021-E.228 sayılı yazı kapsamında Cihaz arızası vb. durumlarda)

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.539	Paket 5 İyon Kromatografi cihazı ile su numunelerinde en fazla 6 parametre çalışılması halinde (Paket Fiyatı)			15 iş günü	360
170.540	Paket 6 Yüksek Basınçlı Sıvı Kromatografisi (HPLC) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	195
170.541	Paket 7 Gaz Kromatografisi ile Tayinler (GC)/Gaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi (GC-MS) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	600
170.542	Paket 8 Gaz Kromatografi Kütle Spektrometrisi Purge&Trap (GC-MS Purge&Trap) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	360
170.543	Paket 9 Likit Kromatografi-Kütle Spektrometresi (LC/MS/MS) ile yapılanlar (Bir numunede grubun tamamı için) (Paket Fiyatı)			15 iş günü	400

g) Sterilite Kontrolüne Yönlik Muayeneler

STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI PERFORMANS TESTLERİ*						
SUT/HSGM KODU	MUAYENE ÖĞESİ	MUAYENE TÜRÜ	YÖNTEM/METOD	NUMUNE MİKTARI	MUAYENE SÜRESİ	ÜCRET (₺)
190.164	Biyogüvenlik Kabini	Alarm ve Diğer Fonksiyonların Kontrolü	TS EN 12469/ ANSI/NSF-49 IEST-RP-CC034	1	1 iş günü	1.635
		Aşağı Hava Akış Hızı Ölçümü				
		İçeri Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Filtre Donanımı Sızdırmazlık Ölçümü				
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
190.165	Laminar Hava Akış Kabini	Filtre Donanımı Sızdırmazlık Ölçümü	TS EN ISO 14644-1/ TS EN ISO 14644-2 TS EN ISO 14644-3 IEST-RP-CC006 IEST-RP-CC034 IEST-RP-CC002 S EN 14644	1	1 iş günü	1.635
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
		Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Partikül Sayımı				
190.166	Çeker Ocak	Alarm ve Diğer Fonksiyonların Kontrolü	TS EN 14175-1 TS EN 14175-2 TS EN 14175-3 TS EN 14175-4 TS EN 14175-6	1	1 iş günü	1.455
		Hava Akış Yönü ve Görselleştirmesi				
		İçeri Hava Akış Hızı Ölçümü				
		Hacimsel Çekme Akış Hızı Ölçümü				
		Oda Hava Hızı Ölçümü				
190.276	Tüberküloz Laboratuvarı Sterilizasyonu	Gümüş Kolloidal ve Hidrojen Peroksit Karışımı		1	1 iş günü	445

*STERİLİTE KONTROL LABORATUVARI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA

- Muayene personelini gideri (barınma ve yemek) muayene talebinde bulunan Kurum/Kuruluş tarafından karşılaşacaktır.
- Muayene talep eden Kurum/Kuruluş, muayene personeline laboratuvar ve mekanlar hakkında bilgi verecek tüm performans nitelendirmesi testleri esnasında muayene personeli ile birlikte olacak refakatçi personel sağlamak zorundadır.
- Muayene talep eden Kurum/Kuruluş, tüm güvenlik tedbirlerini almak, iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili muayene personelini uyarmak ve laboratuvarlara girerken gerekli kişisel koruyucu ekipmanları muayene personeline sağlamak zorundadır.
- Performans Nitelendirilmesi Raporunun yeniden istenmesi durumunda (yırtılma vb. zarar sebebiyle) istenen rapor başına 150 ₺ ücret talep edilir. Ayrıca İngilizce rapor talep edilmesi halinde muayene ücretine ek olarak 300 ₺ ücret talep edilir.

h) Diagnostik ve Mikrobiyolojik Analizler

DIAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
110.017	Anti-LC 1	İmmunblotting		1 hafta	90
110.020	Anti-SLA/LP	İmmunblotting		1 hafta	90
110.054	Glukometrik Analitik performans Değerlendirme				6.505
110.059	HIV Line İmmuno Blot Assay (LİA)	LIA	4 mL kan		380
110.060	HCV Line Immuno Blot Assay (LİA)	LIA	4 mL kan		380
110.061	EBV Avidite	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2-mL.	2 iş günü	40
705.130	ABO + Rh tayini (forward Gruplama)+ ABO reverse gruplama			Aynı gün	***
705.140	ABO + Rh tayini (forward gruplama)	Landsteiner Yöntemi		Aynı gün	***
L100300	Alanin aminotransferaz (ALT) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L100320	Albümin (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L100680	Alfa- feto protein (AFP) (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L100710	Alkalen fosfataz (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
906.860	Anti sentromer	IFA		1 hafta	***
906.500	Anti Gliadin IgG			1 hafta	***
906.530	Anti-HAV IgM	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.560	Anti-HBc IgG	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.580	Anti-HBc IgM	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.600	Anti-HBe	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.620	Anti-HBs	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.640	Anti-HCV	Mikropartikül immün assay- MEIA veya benzeri		1 iş günü	***
906.670	Anti HIV	Kemiluminesans veya benzeri		1 iş günü	***
907.460	HCV	CARD test		1 iş günü	***
907.810	Liver kidney mikrozomal antikor	IFA		1 hafta	***

DIAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
906.790	Anti Pariyetal Antikor (APA)	IFA		1 hafta	***
906.880	Anti-tiroglobulin antikor	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L107060	Tiroïd peroksidaz antikorlar Anti-TPO	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L100800	Amilaz (Serum/Plazma)	-		Aynı gün	***
L101050	APTT	Koagülometre		Aynı gün	***
L101060	APTT karışım (Mixing) testi	CARD Test		Aynı gün	***
L100970	Antistreptolizin O (ASO)	Lateks aglutinasyon		1ış günü	***
L100980	Antistreptolizin O ASO	(Türbidimetrik)		1ış günü	***
L101280	Aspartat transaminaz (AST) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L101730	Bilirubin (total Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L104560	Kompleman C3	Nefelometrik veya Türbidimetrik		1ış günü	***
L104570	Kompleman C4	Nefelometrik		1ış günü	***
L101840	C reaktif protein (CRP)	Lateks		1ış günü	***
L101850	C reaktif protein (CRP)	Türbidimetrik		1ış günü	***
L102120	Demir (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102160	Demir bağlama kapasitesi	Fotometrik		Aynı gün	***
L102320	Estradiol (E2) (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102410	Ferritin (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102480	Folat (Serum/Plazma)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
L102510	Fosfor (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102500	Follikül stimülen hormon (FSH)	Kemilüminesans		Aynı gün	***
905.930	Gaitada gizli kan aranması	Manuel		Aynı gün	***
905.931	Gaitada gizli kan aranması,	Otomatik Cihazla		Aynı gün	***
L102610	Gaitada sindirim durumu	Otomatik Cihazla		Aynı gün	***
L102780	Gamma glutamil transferaz (GGT) (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
L102820	Glike hemoglobin (Hb A1C)	Fotometrik		Cuma günü	***
L102830	Glikehemoglobin (Hb A1C)	HPLC		Aynı gün	***
L102890	Glukoz (Serum/Plazma)	Fotometrik		Aynı gün	***
907.420	HBe Ag	Kemiluminesans veya benzeri			***
907.450	HBs Ag	Kemiluminesans veya benzeri			***
907.430	HBsAg	CARD test			***
907.440	HBsAg	ELISA			***
L103050	HDL kolesterol	Fotometrik			***
L103150	Hemoglobin varyant analizi	HPLC			***

DİAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (t)
L107020	Tam Kan Sayımı (Hemogram)				***
L103520	Hücre sayımı (vücut sıvıları)	Manuel			***
L103570	İdrar mikroskobisi	Manuel			***
L103560	İdrar analizi	Strip			***
L107010	Tam idrar analizi	Strip+Mikroskopi			***
907.620	IgA	Nefelometrik			***
907.630	IgG	Nefelometrik			***
L103550	IgG indeksi	ELISA ve nefelometri	0,5 mL BOS ve 2 mL serum		***
907.640	IgM	Nefelometrik			***
L103780	İnsulin				***
L103860	Kalsiyum (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L103920	Kanama zamanı	Duke Yöntemi			***
L104030	Karsinoembriyonik antijen (CEA) (Serum/Plazma)	Kemiltüminesans			***
L104520	Kolesterol (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L104780	Kreatinin (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L105000	LDL kolesterol (Direkt)	Fotometrik			***
L105220	Lüteinizan hormon (LH)	Kemiltüminesans			***
L105230	Magnezyum (Serum/Plazma)				***
907.840	MPO ANCA	IFA			***
L106000	Periferik yayma incelemesi	Manuel			***
L100280	Aktive pihtlaşma zamanı (ACT)	Lee-White Yöntemi			***
L106150	Potasium (Serum/Plazma)	ISE			***
L106230	Progesteron	Kemiltüminesans			***
L106260	Prolaktin	Kemiltüminesans			***
L106430	Protrombin zamanı	Koagülometre			***
L106280	Prostat spesifik antijen (PSA) Total	Kemiltüminesans			***
L106300	Protein (serum/ Plazma)				***
L106270	Prostat spesifik antijen (PSA), serbest	Kemiltüminesans			***
L106440	Pseudokolinesteraz				***
L106570	Romatoid faktör (RF)	Nefelometrik			***
907.970	Romatoid faktör (RF)	Lateks aglutinasyon			***
L106650	Sedimentasyon	Westergren Yöntemi			***
L106760	Serbest T3	Kemiltüminesans			***
L106770	Serbest T4	Kemiltüminesans			***

DIAGNOSTİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	NUMUNE MİKTARI/TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
L106910	Sodyum (serum/ Plazma)	ISE			***
L103540	IgE	Nefelometrik			***
		Elisa			
L107250	Trigliserid (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L107380	TSH	Kemilüminesans			***
L107460	Ürik asit (Serum/Plazma)	Fotometrik			***
L107520	Vitamin B12	Kemilüminesans			***
L100000	1,2,5-Dihidroksi Vitamin D	-			***
L100220	2,5-Hidroksi Vitamin D	-			***
L103150	Hemoglobin varyant analizi	HPLC			***
L102260	Doku transglutaminaz Ig A Antikoru	Mikroelisa	Serum/2-mL	7 iş günü	***
906.330	Adenovirus antijeni (DFA)	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***
906.410	Anti ds DNA	Mikroelisa	Serum/2 mL	7 iş günü	***
906.420	Anti düz kas antikoru (ASMA)	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
906.770	Anti nötrofil sitoplazmik antikor profil	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.300	EBV EBNA IgM	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2 mL	2 iş günü	***
907.340	Ekstrakte edilebilir nükleer antijene karşı antikor (anti-ENA)	İmmunoblotting	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.370	Enterik Adenovirus antijeni	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***
907.880	p-ANCA (Antimiyeloperoksidaz) (ELISA)	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.950	PR3 ANCA	İndirekt immun floresan antikor	Serum/2 mL	5 iş günü	***
907.980	Rotavirus antijeni	Hızlı Antijen Testi	5 gr Dışkı	1 iş günü	***

*** 2022 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2021 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/ METOT	NUMUNE MİKTARI/ TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
120.000	Bakteri kültürü (İmmuno manyetik seperasyon yöntemi ile) (her biri)	Manuel			145
120.005	Legionella besiyeri (BCYE-Antibiyotiksiz)				10
120.006	Legionella besiyeri (CCVC)				10
120.007	Legionella besiyeri (DGVP)				10
120.008	Menenjit Paneli (olası Virüsler, bakteriler multipleks)	PCR			1.375
120.013	Solunum Bakteri PCR Paneli				815
120.015	Solunum Virüs Paneli	PCR			815
905.675	Balgam Kültürü	Manuel			***
905.750	BOS Lateks Aglütinasyon Testi				***
905.671	İdrar Kültürü	Manuel			***
905.673	Kulak kültürü	Manuel			***
912.210	Paul-Bunnel Testi	400 µL Serum			***
908.030	Sitokin ölçümü (Herbir sitokin için)	ELISA			***
906.250	Solunum sekresyonlarının kantitatif kültürü				***
905.674	Yara kültürü	Kültür			***

***2022 Mali Yılı Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) yayınlanıncaya kadar 2021 yılı fiyat kitapçığındaki SUT fiyatları geçerlidir.

i) Sularda Yeterlilik Analizleri

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ					
Karbamatlar					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.821	*Aldicarb Sulfoxide	LC MS MS (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	225
170.822	*Aldoxycarb				220
170.823	AldicarbSulfone				220
170.824	*Oxamyl				220
170.825	*Methomyl				220
170.826	*3-Hydroxycarbofuran				220
170.827	*Aldicarb				220
170.828	*Propoxur				220
170.829	*Carbofuran				220
170.830	*Carbaryl				220

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ					
Fungusitler					
SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.831	*Tebuconazole	LC MS MS (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	220
170.832	*Metalaxytl				220

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ

Herbisitler

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.833	*Atrazine	LC MS MS (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	220

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ

Organofosforlular

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.834	*Azinphos-Methyl	LC MS MS (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	220
170.835	*Methiocarb				220
170.836	*Malathion				220
170.837	*Azinphos-Ethyl				220
170.838	*Penconazole				220
170.839	*Quinalphos				220
170.840	*Diazinon				220
170.841	*Disulfoton				220
170.842	*Ethion				220
170.843	*Chlorpyrifos-Ethyl				220

SULARDA PESTİSİT YETERLİLİK ANALİZLERİ

Organoklorlular

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.844	Heptachlor	GC MS (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	300
170.845	Aldrin				300
170.846	Dieldrin				300
170.847	Heptachlor-endo-epoxide				300
170.848	Alfa-endosülfan				300
170.849	Beta-endosülfan				300
170.850	*Alfa-HCH				300
170.851	Toplam DDT (op-DDT, pp-DDD, pp-DDT, pp-DDE)				300
170.852	O,P'- DDT				300
170.853	*P,P'- DDD				300
170.854	*P,P'- DDE				300
170.855	*P,P'- DDT				300
170.856	*Beta-HCH				300
170.857	*Gamma-HCH (Lindan)				300
170.858	Endrin				300

SULARDA POLİSİKLİK AROMATİK HİDROKARBONLAR YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.859	* Benzo (a) pyrene	HPLC (İşletme İçi Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	210
170.860	* Benzo (b) fluoranthene				210
170.861	* Benzo (k) fluoranthene				210
170.862	* Benzo (ghi) perylene				210
170.863	Índeno (1.2.3 cd) pyrene				210
170.864	Fluoranthene				210

SULARDA UÇUCU ORGANİK BİLEŞİKLER YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.865	Benzene	GC MS P&T / EPA 524.2	2 mL amber cam vial	15 gün	605
170.866	*1-2 Dichloroethane				605
170.867	*Tetrachloroethylene				605
170.868	*Trichloroethylene				605

SULARDA TRİHALOMETANLAR YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.869	*Chloroform (CHCl ₃)	GC MS P&T / EPA 524.2	2 mL amber cam vial	15 gün	245
170.870	*Bromodichlorometane				245
170.871	*Dibromochlorometane				245
170.872	*Bromoform (CHBr ₃)				245

SULARDA MONOMER BİLEŞİKLER YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.873	*Akrilamid	LC MS MS (İşletme İç Metot)	2 mL amber cam vial	15 gün	435
170.874	Epichlorohydrin	GC MS P&T / EPA 524.2			605
170.875	Vinyl chloride	GC MS P&T / EPA 524.2			605

SULARDA ELEMENT YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.876	*Antimon (Sb)	ICP MS / EPA 200.8 , EPA 6020 A, TS EN ISO 17294-2	250 mL/ 125 mL HDPE şişe	15 gün	155
170.877	*Arsenik (As)				155
170.878	*Bor(B)				155
170.879	*Kadmiyum(Cd)				155
170.880	*Krom(Cr)				155
170.881	*Bakır(Cu)				155
170.882	*Kurşun(Pb)				155
170.883	*Civa(Hg)				155
170.884	*Nikel(Ni)				155
170.885	*Berilyum(Be)				155
170.886	*Vanadyum(V)				155
170.887	*Molibden (Mo)				155
170.888	*Çinko (Zn)				155
170.889	*Selenyum(Se)				155
170.890	*Alüminyum (Al)				155
170.891	*Demir (Fe)				155
170.892	*Mangan (Mn)				155
170.893	*Sodyum (Na)				155
170.894	*Baryum (Ba)				155
170.895	*Kobalt(Co)				155
170.896	*Kalsiyum (Ca)				155
170.897	Potasium (K)				155
170.898	*Magnezyum (Mg)				155
170.899	*Gümüş (Ag)				155

SULARDA ANYON – KATYON YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MIKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.900	*Klorür (Cl)	IC / EPA 300.1 , TS EN ISO 14911	250 mL/ 125 mL HDPE şişe	15 gün	165
170.901	*Bromür				165
170.902	*Nitrit (NO2)				165
170.903	*Nitrat (NO3)				165
170.904	*Sülfat (SO4)				165
170.905	*Fosfat (PO4)				165
170.906	*Bromat (BrO3)				165
170.907	*Lityum				165
170.908	*Sodyum				165
170.909	*Amonyum				165
170.910	*Potasyum				165
170.911	*Magnezyum				165
170.912	*Kalsiyum				165

SULARDA pH YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MIKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.913	*pH	Elektrometrik	250 mL/ 125 mL HDPE şişe	15 gün	60

SULARDA İLETKENLİK YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MIKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.914	*İletkenlik	Kondüktivimetrik	250 mL/ 125 mL HDPE şişe	15 gün	60

HAVUZ SUYU YETERLİLİK ANALİZLERİ

SUT /HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM/METOT	**NUMUNE MİKTARI/TİPİ	***ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
170.915	Paket-1 (Havuz Suyu Analizleri - HSGM Kodu: 150.833)			15 gün	680

*Yeterlilik Deney Laboratuvarı (YDL) (İstanbul-3 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvarı) TS EN ISO/IEC 17025 kapsamında akredite parametrelerdir.

**Numune kapları ve miktarları ilgili Laboratuvarın çalışmalarına göre değişebilir.

***Her çevrim turu süresini kapsar.

Not: Yıl içerisinde test/analiz maliyetlerinin değişmesi halinde YDL (İstanbul-3 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvarı) tarafından herhangi bir yayın yapılmaksızın fiyatlar değiştirilebilir.

Yeterlilik analizleri için YDL (İstanbul-3 Nolu Halk Sağlığı Laboratuvarı) ile irtibata geçilerek çevrim hakkında bilgi alınmalıdır.

Katılımcılar, yeterlilik analizlerinde test metodu olarak laboratuvarlarında rutin analizlerinde uyguladıkları metotları kullanacaklardır.

Yeterlilik test çalışmaları TS EN ISO/IEC 17043 standardına uygun olarak yürütülmektedir.

Yeterlilik testlerinde düzenlenme aralığı, parametre ve süreler YDL tarafından değiştirilebilir

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

BİOSİDAL ÜRÜNLER İLE SUYA YÖNELİK YÜRÜTÜLEN HİZMET BEDELLERİNE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ

İlgili Bölümler:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı

İlgili Konu İçerikleri:

- a) İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve Hizmet Bedelleri
- b) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığıncı Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi – Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar
- c) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığıncı Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi – Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar

a) İl Sağlık Müdürlüklerince Verilen Hizmetlerden 209 Sayılı Kanun Gereğince Ücretlendirilecek Olanların Dökümü ve Hizmet Bedelleri

İletişim Bilgileri:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks: (0312) 565 52 28
e-posta: cevresagligidb@saglik.gov.tr

BIOSİDAL ÜRÜNLER, SU VE DİĞER HİZMETLERE İLİŞKİN FİYAT LİSTESİ		
HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2022 ÜCRETİ (₺)
180.514	Biyosidal ürün uygulayıcı eğitimi ücreti	268
180.518	İyi havuz su belgesi tanzimi	272
180.520	Defter ve benzeri hertürlü belge tanzim ve onayı	150
180.533	Su numune alma hizmet bedeli (özel örnek statüsündeki numuneler)	109
180.870	Su numunesi kabı (özel örnek statüsündeki herbir numune için)	41
180.522	Her türlü ürün imha hizmet bedeli	150
180.523	İl inceleme kurulu hizmet bedeli (kaynak, içme, doğal mineralli sular ile kaplıca ve ve talassoterapi suları ve peloid üretim yerleri için)	817
180.524	Su satış Yerleri için düzenlenen yetki belgesi	409
180.530	Ambalajlı su satış veya nakil araçları için yetki belgesi	409
180.531	Ambalajlı su satış veya nakil araçları için düzenlenen yetki belgesinde yenileme	177
180.532	Ambalajlı su satış yerleri için düzenlenen yetki belgesinde yenileme	177
180.525	Her türlü mesul müdürlük belgesi (su işletmeleri, kaplıca, talasso terapi ve peloid üretim yerleri ile biyosidal ürün uygulacıları için)	177
180.526	Su satış yerleri için düzenlenen yetki belgesine ek imla şekli ilavesi	177
180.871	Sahada ozon ölçümü	109
180.527	Tankerle içme-kullanma suyu temin izin belgesi	272
180.528	Tankerle içme-suyu nakil izin belgesi	272
180.529	Kontrol belgesi yenileme	272
180.521	Ruhsata esas biyosidal ürünler için Numune alım hizmet bedeli	127
180.872	Biyosidal Mesul Müdür, Ekip sorumlusu, Uygulayıcı Kimlik Kartı Ücreti	75
180.873	Biyosidal Mesul Müdür, Ekip sorumlusu, Uygulayıcı Kimlik Kartı kaybolması halinde yenileme Ücreti	150

**b) Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire
Başkanlığınca Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin
Ücretlendirilmesi (Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)**

İlgili Bölüm:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks No: (0312) 565 52 28
e-posta : cevresagligidb@saglik.gov.tr

- e-posta: şehir adı. hsl@saglik.gov.tr ve şehir adı.hsl@saglik.gov.tr

***MERKEZ DÖNER SERMAYE SAYMANLIK MÜDÜRLÜĞÜ (ANKARA)**

Hesap Adı	: Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü
Banka ve Şubesi	: Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi
Iban No	: TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi	: Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No	: 879 063 9323
Santral No	: (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi	: http://www.hsgm.gov.tr

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ**
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)*

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2022 ÜCRETİ (₺)
180.800	Su İşletmelerinde her bir imla şekli için Etiket Onayı veya Yenileme	763
180.801	Su işletmeleri imla şekli ilavesi	1.498
180.802	Su işletmeleri kaynak veya depo ilavesi (betonarma, çelik tank vb)	1.226
180.803	Su işletmeleri belge yenileme (kayıp vb)	409
180.875	Her Marka İçin Ayrı Ayrı Olmak Üzere Peloid Üretim İzni Etiket Onayı Veya Yenileme	763
180.838	İthal su belge yenileme ve her bir imla şekli için etiket onayı	409
180.804	İhracat amacıyla verilen sağlık ve analiz sertifikası (her bir belge için)	272
180.805	Su işletmeleri doğal mineralli su onayı	640
180.806	Kaplıca ve talassoterapi suları ile peloidlerde endikasyon belirlenmesi	545
180.809	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için)	2.311
180.810	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için) (Ek IIIB gereğince ilave belgelerin kontrolü dahil)	2.883
180.811	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre ilave bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü çalışmaları (Ek-V'e göre her bir ürün tipi için)	2.311
180.812	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre, her bir ürün tipi için ruhsat değerlendirme ücreti	11.354
180.813	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre, her bir ürün tipi için ürün ruhsatı değerlendirme ücreti (Ek IIIB gereğince ilave belgelerle birlikte)	15.843
180.814	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre ürün tipi ilavesi/değişikliği değerlendirme	11.354
180.815	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 12 nci ve 14 üncü maddelerine göre bir zararlı ilavesi için değerlendirme	1.732
180.816	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü	722
180.817	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü (Ek IIIB gereğince ilave belgelerin kontrolü dahil)	774
180.818	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre ilave/değişikliği bir ürün tipi için eksiksizlik kontrolü	722
180.819	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için tescil ve çerçeve formülasyon değerlendirme ücreti (Ek IIIB gereğince ilave belgelerle birlikte)	5.767

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ**
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)*

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2022 ÜCRETİ (₺)
180.820	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre her bir ürün tipi için ürün tipi ilavesi değerlendirme	5.767
180.821	Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 13, 15 ve 16 ncı maddelerine göre bir zararlı ilavesi için değerlendirme,	877
180.822	Kayıt ve belgelerle birlikte başvurunun incelenmesi ve sevk idaresi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek I, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	2.311
180.823	Eksiksizlik kontrolünün yapılması (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Ek IIIA gereği ilave veriler için) (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin EK1 , EK1A veya EK 1B'ye eklenmesi)	23.049
180.824	Eksiksizlik kontrolünün yapılması, (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek I, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	19.023
180.825	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Ek IIIA gereği ilave veriler için) (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin Ek1, Ek 1 A veya ek 1B ye eklenmesi)	167.141
180.826	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Ürün Bildirim ve Kayıt Belgesi Düzenlenmesi	4.354
180.827	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Ürün Bildirim ve Kayıt Belgesinde Yer alacak Her Ürün ve İlave Edilecek Her Ürün Başına Değerlendirme Ücreti	223
180.828	Aktif madde içermeyen biyosidal ürünler vb. Ürün belge yenileme (ek ürün ilavesi, kayıp v.b.) Ücreti	870
180.829	Aktif madde içermeyen biyosidal ürünler vb. Ürün etiket değişikliği ürün başına değerlendirme ücreti	150
180.830	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince kabul için verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince yeni bir aktifin EK 1, IA veya EK IB'ye eklenmesi)	149.381
180.831	Kayıt ve belgelerle birlikte başvurunun incelenmesi ve sevk idaresi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin Ek I, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	2.171
180.832	Eksiksizlik kontrolünün yapılması (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin Ek I, Ek-IA veya Ek-IB'ye eklenmesi)	14.490
180.833	Biyosidal Ürünler Yönetmeliği gereğince kabul için verilerin ve belgelerin değerlendirilmesi (Biyosidal Ürünler Yönetmeliğine göre bir mikroorganizma olan aktif maddenin EK-1, Ek-1A veya Ek-IB'ye eklenmesi)	100.860
180.834	Biyosidal ürün ön başvuru değerlendirme	208
180.835	Biyosidal ürün envanter bildirimi	208

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ**
(Genel Müdürlük Adına Yatırılacak Olanlar)*

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2022 ÜCRETİ (₺)
180.836	Biyosidal Ürünlerin ürün etiket tescilli (Ürün başına)	4.354
180.837	Biyosidal ürünler mesul müdür eğitimi; Eğitim ve kurs kayıt ücreti (42 saat)	4.372
180.874	Biyosidal ürünler mesul müdür güncelleme eğitim bedeli (8 saat)	840
190.167	Biyosidal Ürün Envanter Değerlendirme Ücreti (Ürün başına, Yeniden değerlendirme gereken sınıflandırma değişikliği v.b. durumlarda tekrar ödenir)	640
190.168	Biyosidal Ürün Analiz Yetki Belgesi Ücreti	12.826
190.169	Biyosidal Ürün Anılız Yetki Belgesi Yenileme Ücreti	5.128
190.285	Uygulayıcı eğitimi vermek isteyen ilgili meslek kuruluşu ve üniversiteler için verilen Biyosidal ürün uygulama eğitimi düzenleme yetki belgesi ücreti (İl Sağlık Müdürlükleri hariç)	2.724
190.286	Uygulayıcı eğitimi vermek isteyen ilgili meslek kuruluşu ve üniversiteler için Biyosidal ürün uygulama eğitimi düzenleme yetki belgesi yenileme ücreti (İl Sağlık Müdürlükleri hariç)	681

**c) Halk Genel Müdürlüğü Çevre Sağlığı Daire Başkanlığıncı
Verilen Sertifika, Ruhsat vb. Hizmetlerin Ücretlendirilmesi
(Hazine ve Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)**

İlgili Bölüm:

- Çevre Sağlığı Daire Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 52 12/ 5218/ 52 22
Faks No: (0312) 565 52 28
e-posta: cevresagligidb@saglik.gov.tr

- e-posta: şehir adı. hsl@saglik.gov.tr ve şehir adı.hsl@saglik.gov.tr

HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞI

Hesap Adı	: Sağlık Bakanlığı Merkez Saymanlık Müdürlüğü
Banka Adı	: T.C. Merkez Bankası
Iban No	: TR13 0000 1001 0000 0350 1540 31

**HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE SAĞLIĞI DAİRE BAŞKANLIĞINCA VERİLEN SERTİFİKA,
RUHSAT VB. HİZMETLERİN ÜCRETLENDİRİLMESİ**
(Maliye Bakanlığı Adına Yatırılacak Olanlar)

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	2022 ÜCRETİ (₺)
180.841	Kaplıca işletmeleri tesis izni	450
180.842	Kaplıca işletmeleri işletme izni	600
180.843	Kaplıca işletmeleri izninde değişiklik (kayıp, yenileme vb)	600
180.844	Peloid Üretim ve Paketleme Üretim İzni	1.022
180.845	Su İşletmeleri işletme izni	2.860
180.846	Su ithalat izni	1.362
180.847	Su İşletmeleri tesis izni	1.362
180.848	Biyosidal ürün sağlık ve serbest satış sertifikası (ürün başına)	208
180.849	Biyosidal Ürünlerin ürün ruhsat devri (ürün başına-ithalat/ürtim)	12.841
180.850	Biyosidal ürün üretim yeri değişikliği/ürtim yeri ilavesi/dolum yeri ilavesi(ürün başına)	6.339
180.851	Biyosidal ürün isim değişikliği/firma ünvan değişikliği (ürün başına)	6.339
180.852	Biyosidal ürün belge yenileme (ürün başına)	722
180.853	Biyosidal Ürünlerin ruhsat harcı	21.608
180.854	Biyosidal ürün çerçeve formülasyon ruhsatı harcı (her bir ürün için)	5.767
180.855	Biyosidal ürün tescil harcı (her bir ürün için)	8.650
180.856	Tüketicilerin Ürünleri kontrol belgesi (ürün başına)	817
180.857	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Sertifika Ücreti	30
180.858	Biyosidal Ürün Uygulama İzin Belgesi Ücreti	575
180.859	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Sertifikasının Kaybolması Halinde Yenileme Ücreti	208
190.170	Biyosidal Ürün Mesul Müdür Sertifika Ücreti	253
180.860	Biyosidal ürün Mesul Müdür Sertifikanın Kaybolması Halinde Yenileme Ücreti	402
180.861	Biyosidal Ürün Uygulama İzin Belgesi Yenileme Ücreti	163
180.862	Aktif Madde İçermeyen Biyosidal Ürünler vb. Sağlık ve Serbest Satış Sertifikası Düzenlenmesi	208

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TARAFINDAN VERİLEN DİĞER HİZMETLERİN FİYAT LİSTESİ

İlgili Bölümler:

1. Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı
2. Çalışan Sağlığı Dairesi Başkanlığı
3. Halk Sağlığı Laboratuvarları

İletişim Bilgileri:

- Tüketicilerin Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 53 21 -0312 565 53 63
e-posta: hsgm.tghsldb@saglik.gov.tr

- Çalışan Sağlığı Dairesi Başkanlığı
Tel No: (0312) 565 53 23
e-posta: hsgm.calisansagligi@saglik.gov

EĞİTİM, İZİN- SERTİFİKALANDIRMA ÜCRETLERİ
(HSGM Dışından Gelen Eğitim Talepleri)

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
181.000	Enstrümantal analiz laboratuvarları (bir günlük)*	360
181.001	Tüketicilerin ürünlerinde ve klinik örneklerde toksikolojik analizlere yönelik eğitim	455
181.002	Diğer (Biyokimya, Moleküler Biyoloji, Biyosidal ürünler, Klinik Mikrobiyoloji, Gıda ve Su Mikrobiyolojisi vb.) (bir günlük)	455
181.003	Laboratuvar biyogüvenliği eğitimi (Kişi başı / Bir günlük)	550
181.028	Kimyasal ve Mikrobiyolojik Laboratuvarlara yönelik Laboratuvar Güvenliği Eğitimi (Kişi başı / Bir günlük)	545
181.004	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar eğitimi (bir günlük)*	330
181.005	Biyogüvenlik düzey 3 (BGD-3) laboratuvar kullanım ücreti (bir saat)	330
181.006	Legionella Eğitimi Katılım Ücreti (uygulamasız)	196
181.026	Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı Teorik (34 saat) Eğitim Ücreti	1.385
181.027	Enfeksiyon Kontrol Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Programı Uygulamalı (120saat) Eğitim Ücreti	4.154
181.007	Sürücü davranışları geliştirme eğitimi (SUDGE) **	2.860
181.008	Özel işyerleri personeline (çalışanına) özel beslenme eğitimi	250
181.009	Sürekli iyileştirme ve Toplam Kalite Yönetim Sistemleri Eğitimleri (saat)	13

* Eğitim sonunda sertifika verilmemektedir. İsteyen katılımcılara Katılım Belgesi verilmektedir.

** Eğitim ücreti, eğitimi veren İl Sağlık Müdürlüğü'nün döner sermaye hesabına yatırılacaktır.

DİĞER GENEL HUSUSLAR

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
180.951	Dosya tetkiki, bilimsel görüş, teknik şartname incelenmesi ve Mahkemeye Esas Dosya Tetkiki	360
180.808	Özel laboratuvarların havuz suyu numune alma ve analiz yapma yetki belge Yenilenmesi	415
180.953	Endotoksinden arındırılmış steril 100 cc'lik şişe (LAL testi için)	25

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
181.021	1-50 kişilik çalışan gruplarına İSG eğitimleri (TL/saat)	102
181.023	6331 sayılı Kanun kapsamında düzenlenmesi gereken sağlık raporları (işe giriş raporu) (SUT fiyatları baz alınarak işyeri hekimi tarafından uygun görülen tetkikler istenebilir.)	41
190.171	İş yerleri için ergonomi laboratuvarı çalışması (Ergonomik risklerin tahmini için görselleştirme ve /veya izlem sonucu raporlanması) (Her bir iş için)	136
190.174	İşyerlerinde yapılan tarama amaçlı göz fonksiyonları ölçümleri (Uzak, yakın görme, derinlik algısı, phoria testleri yapılır) (Ekranlı Araçlarla Çalışmada Sağlıklı ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik gerekleri yerine getirilir.)	54
190.176	Psikoteknik analiz (dikkat ve konsantrasyon, hız ve mesafe algılama, muhakeme, problem çözme, karar verme, periferal görüş (algı), tepki hızı, iki el koordinasyonu, el-ayak-göz koordinasyonu, el becerisi, takip yeteneği, risk alma davranışları)	54
190.177	Kranyokorpografik analiz.	54
190.178	Tüm çalışanlar için Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından Yetkilendirilmiş Birimlerde sunulan iş sağlığı hizmetleri (saat)*	136
190.179	Tüm çalışanlar için Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından Yetkilendirilmiş Birimlerde sunulan iş güvenliği hizmetleri (saat)*	68
190.180	Tüm çalışanlar için Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından Yetkilendirilmiş Birimlerde sunulan diğer sağlık personeli hizmetleri (saat)*	27
190.181	Gezici Araç PA Akciğer Filmi Çekimi ve Değerlendirilmesi	20
190.182	Gezici Araç Solunum Fonksiyon Testi	20
190.183	Tarama Amaçlı Odyometri (İşitme Testi)	16
190.184	Tarama Amaçlı Odyometri (İşitme Testi) (Gezici Araç-Yalıtımlı Kabin)	20
190.185	Pnömokonyoz Film Okuma Ücreti (okuyucu film başına)	14
190.186	Pnömokonyoz Film Okuma Ücreti (Çift okuyucu-Kör çalışma-Konsensus sonrası rapor)	20
190.187	Termal Konfor Şart. (Sıcaklık, Basınç, Bağış Nem ve Hava Akım Hızı) Ölçümü. (Giysi ve efor faktörü katılımıyla raporlanması dahil)(Herbir ölçüm)	163
190.188	Hava Akım Hızı Ölçümü (Herbir ölçüm)	27
190.189	İş yeri Havasından Gaz-Spray-Buhar-Duman Numunesi Alma	54
190.190	Toz Numunesi Gravimetrik Değerlendirme (Herbir ölçüm)	40
190.191	İş yeri Havasından Toz Numunesi Alma (Herbir ölçüm)	40
190.192	İşyeri Havasından Tüp İle Anlık Gaz Ölçümü (En az dört ölçüm yapılır.)	136
190.193	Mobil araç Elektrokardiyografi (EKG)	5

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
190.194	Ayrıntılı Vücut Termografik Haritası	136
190.195	Kolinesteraz Aktivitesi	40
190.196	Tarama Amaçlı İdrarda Ala, Protoporfirin, Porfobilinojen	41
190.197	İdrarda, kanda diğer kimyasal madde biyoizlem çalışması	89
190.198	İdrarda, kanda pestisid biyoizlem çalışması	89
190.199	Kanda çözücü biyoizlem parametreleri	89
190.200	İdrarda çözücü biyoizlem parametreleri	89
190.228	El-Kol Titreşimi Kişisel Maruziyet Ölç. (Ölçüm 3-eksende yapılmaktadır.)(Herbir ölçüm)	68
190.229	Tüm Vücut Titre. Kişisel Maruziyet Ölç. (Ölçüm 3-eksende yapılmaktadır.)(Herbir ölçüm)	68
190.230	Günlük Kişisel Gürültü Maruziyeti Değerlendirmesi (LEX, 8 saat)	136
190.278	Gezici İş Sağlığı Aracı personeli için “Çalışma İzin Belgesi”	332
190.287	Gezici İş Sağlığı Aracı İzin Belgesi (Röntgen)	341
190.288	Gezici İş Sağlığı Aracı İzin Belgesi (Basit Hizmet Laboratuvarı ve Numune alma, Odyometri, SFT) (Her bir faaliyet için)	204
190.296	Basit Hizmet Laboratuvarı ve Numune alma, Odyometri, SFT, Röntgen Faaliyetleri için “Sabit Tıbbi Tetkik Mekanı İzin Belgesi” (Her bir faaliyet için)	170
190.297	Sabit Tıbbi Tetkik Mekanı Personeli için “Çalışma İzin Belgesi”	332

ÇALIŞAN SAĞLIĞI EĞİTİM MERKEZİNİN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KONULARINDA VERİLECEK HİZMETLERDE UYGULANACAK BİRİM FİYAT TARİFESİ

HSGM KODU	VERİLECEK HİZMET	ÜCRETİ (₺)
190.289	İş Yeri Hekimliği Eğitim Ücreti (Kişi başı)	1.634
190.290	Diğer Sağlık Personeli Eğitim Ücreti (Kişi başı)	1.022
190.291	İlk Yardım Eğitimci Eğitimi Ücreti (Kişi başı)	3.605
190.292	Temel İlk Yardım Eğitimi (Kişi başı)	722
190.293	Temel İlk Yardım Eğitimi (Güncelleme)	362
190.294	İlk Yardım Eğitimci Eğitimi (Güncelleme)	1.829
190.295	İSG Eğitici Eğitimi Ücreti (Kişi başı 5 Gün 40 Saat)	2.043

* Toplum Sağlığı Merkezlerinde Yürüttülecek İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetlerinin Uygulama Usul ve Esasları Hakkında Yönergenin Ek/3 de bulunan fiyatlar kullanılmayacak bu fiyatlar kullanılacaktır.

Gezici hizmet olarak belirtilmeyen diğer hizmetler gezici olarak verildiğinde ücretler %20 artırılacaktır.

*İSG hizmetleri ile ilgili iş ve işlemlerden alınacak olan ücretler ilgili İl Sağlık Müdürlüğü'nün döner sermaye hesabına yatırılacaktır.

*Çalışan Sağlığı Eğitim Merkezinin iş sağlığı ve güvenliği konularında verilecek hizmetlerde uygulanacak olan ücretler Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü'nün Döner Sermaye Hesabına yatırılacaktır.

BEŞİNCİ BÖLÜM

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNE YÖNELİK FİYAT TARİFELERİ

Ulusal Zehir Danışma Merkezi

İletişim Bilgileri:

Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)
Tel No: (0312) 565 53 21
e-posta: acil.uzem@saglik.gov.tr

ANTİDOTLAR						
SUT/HSGM KODU	ANTİDOT TİCARİ ADI	ANTİDOT ETKEN MADDE	ANTİDOT MÜSTAHZAR ŞEKLİ	ANTİDOT AMBALAJ BİLGİSİ	GÜNLÜK DOZ	FİYAT (₺)
190.009	Dimaval	DMPS	250 mg/5 mL	5 ampul/1 kutu	14 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.008	Dimaval	DMPS	100 mg/kapsül	20 kapsül/1 kutu	24 kapsül	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.012	%10 Etil Alkol	Etil alkol	500 mL/şişe	500 mL/şişe	15 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.014	%1 Metilen Mavisi	Metilen mavisi	100 mg/10 mL	10 mL/flakon	7 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.006	Digifab	Digoksin İmmün Fab	40 mg/Flakon	1 vial/kutu	20 vial	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.016	Legalon-SIL	Silibinin	350 mg/flakon	4 flakon/kutu	11 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.025	Fomepizole Pour Injection	Fomepizol İnjeksiyon	1 gr/1 mL	1,5 gr/vial/kutu	2 vial	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.
190.028	Contrathion %2	Pralidoksim	20 mg/mL	10 flakon/kutu	78 flakon	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklennerek tespit edilecektir.

ANTİDOTLAR						
SUT/HSGM KODU	ANTİDOT TİCARİ ADI	ANTİDOT ETKEN MADDE	ANTİDOT MÜSTAHZAR ŞEKLİ	ANTİDOT AMBALAJ BİLGİSİ	GÜNLÜK DOZ	FİYAT (₺)
190.003	B.A.T.	Botilismus Polivalan Antiserum (A-B-C-D-E-F-G)	50 mL/şişe	Şişe	1 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.027	BAL in Oil	Dimercaprol	100 mg/mL	10 ampul/kutu (3 mL/ampul)	7 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.013	Cyanokit 5 gr	Hydroxocobalamin	5 gr/200 mL	1 şişe/kutu	2 şişe	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.015	Anticholium	Physostigmine	2 mg/5 mL	5 ampul/kutu	2 ampul	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.005	Kelocyanor	Di cobalt EDTA	15 mg/mL	6 ampul/kutu (300 mg/20 mL/ampul)	900 mg(3 ampul)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.029	Chemit	Succimer(DMSA)	200 mg/kapsül	10 kapsül/kutu	2100 mg(11 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.010	Metalcaptase 150 mg	D-penisilamin	150 mg/tablet	100 tablet/kutu	2800 mg(19 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.
190.011	Metalcaptase 300 mg	D-penisilamin	300 mg/tablet	100 tablet/kutu	2800 mg(10 kapsül)	Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.

* Fiyatlar alış fiyatı üzerine %5 eklenerek tespit edilecektir.

**ANALİZ VE DİĞER ÜCRETLERİN YATIRILACAĞI
BANKA ŞUBESİ VE HESAP NUMARASI**

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ (ANKARA)

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Ankara Kurumsal Şubesi
Iban No : TR70 0001 2009 4520 0005 0000 41
Vergi Dairesi : Dikimevi Vergi Dairesi
Vergi No : 879 063 9323
Santral No : (0312) 565 50 00-01-02
Web Adresi : <http://www.hsgm.gov.tr>

L1 TİPİ LABORATUVARLAR (HARF SIRASINA GÖRE DÜZENLENMİŞTİR)

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Stad Şubesi
Iban No : TR78 0001 0012 3138 0704 44 5001
Vergi Dairesi : Yüreğir Vergi Dairesi
Vergi No : 0070438661
Santral No : (0322) 453 47 23
Faks No : (0322) 453 34 19
e-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr

AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR 28 0001 0000 2159 6460 3550 04
Vergi Dairesi : Kocatepe Vergi Dairesi
Vergi No : 0080685186
Santral No : (0272) 215 12 29- 213 10 94
Faks No : (0272) 216 89 80
e-posta : afyonkarahisar.hsl@saglik.gov.tr

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Batıkent Şubesi
Iban No : TR93 0001 2009 4570 0044 0000 04
Vergi Dairesi : Kızılbey Vergi Dairesi
Vergi No : 815 047 1387
Santral No : (0312) 243 10 12
Faks No : (0312) 245 41 87
e-posta : ankara.hsl@saglik.gov.tr

ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Konyaaltı Şubesi
Iban No : TR. 6300 0100 1927 3275 1044 5059
Vergi Dairesi : Üç Kapılar Vergi Dairesi
Vergi No : 4700571732
Santral No : (0242) 237 03 90 -91-92
Faks No : (0242) 228 50 47
e-posta : antalya.hsl@saglik.gov.tr

AYDIN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Aydın Şubesi
Iban No : TR28 0001 0000 3339 6441 1650 01
Vergi Dairesi : Efeler Vergi Dairesi
Vergi No : 1150816217
Santral No : (0256) 214 69 44
Faks No : (0256) 214 98 77
e-posta : aydin.hsl@saglik.gov.tr

BURSA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Bursa Şubesi
Iban No : TR190001200927800005000083
Vergi Dairesi : Çekirge Vergi Dairesi
Vergi No : 191 030 9519
Santral No : (0224) 502 26 48
Faks No : (0224) 220 25 83
e-posta : bursa.hsl@saglik.gov.tr

DİYARBAKIR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Diyarbakır Merkez Şubesi
Iban No : TR890001200932600005000329
Vergi Dairesi : Süleyman Nazif Vergi Dairesi
Vergi No : 7390286776
Santral No : (0412) 226 29 15
Faks No : (0412) 226 29 20
e-posta : diyarbakir.hsl@saglik.gov.tr

ERZURUM HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR 38001000112374001015001
Vergi Dairesi : Kazım Karabekir Vergi Dairesi
Vergi No : 3770291638
Santral No : (0442) 234 23 54
Faks No : (0442) 234 28 88
e-posta : erzurum.hsl@saglik.gov.tr

GAZİANTEP HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Akyol Şubesi
Iban No : TR 65 0001 0026 0839 4553 3751 36
Vergi Dairesi : Şahinbey Vergi Dairesi
Vergi No : 4700341678
Santral No : (0342) 220 10 14
Faks No : (0342) 220 10 13
e-posta : gaziantep.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 1 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Cağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Beyazıt Vergi Dairesi
Vergi No : 481 057 0286
Santral No : (0212) 409 20 20
Faks No : (0212) 679 93 21
e-posta : istanbul11.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 2 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Çağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Nuruosmaniye Vergi Dairesi
Vergi No : 4810418531
Santral No : (0212) 570 00 51
Faks No : (0212) 879 21 63
e-posta : istanbul2.hsl@saglik.gov.tr

İSTANBUL 3 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Halk Bankası Çağaloğlu Şubesi
Iban No : TR23 0001 2009 7580 0006 0000 09
Vergi Dairesi : Beyazıt Vergi Dairesi
Vergi No : 4810418531
Santral No : (0216) 317 89 62
Faks No : (0216) 317 89 82
e-posta : istanbul3.hsl@saglik.gov.tr

İZMİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası İzmir Basmane Şubesi
Iban No : TR 24 0001 2009 7330 0005 0000 46
Vergi Dairesi : Konak Vergi Dairesi
Vergi No : 4840 7220 40
Santral No : (0232) 224 12 12-285 31 62- 248 44 33
Faks No : (0232) 224 59 89
e-posta : izmir.hsl@saglik.gov.tr

KAYSERİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR520001000159400825845001
Vergi Dairesi : Erciyes Vergi Dairesi
Vergi No : 5400296223
Santral No : (0352) 336 39 08
Faks No : (0352) 336 91 20
e-posta : kayseri.hsl@saglik.gov.tr

KONYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Zafer Şubesi
Iban No : TR17 0001 0024 8837 0138 8050 10
Vergi Dairesi : Mevlana Vergi Dairesi
Vergi No : 577 050 9905
Santral No : (0332) 223 00 90
Faks No : (0332) 223 00 67
e-posta : konya.hsl@saglik.gov.tr

NEVŞEHİR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : Türkiye Halk Bankası Merkez Şubesi
Iban No : TR250001200968600079000011
Vergi Dairesi : Nevşehir Vergi Dairesi
Vergi No : 4700599565
Santral No : (0384) 215 24 29
Faks No : (0384) 215 24 46
e-posta : nevsehir.hsl@saglik.gov.tr

SAMSUN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Samsun Merkez Şubesi
Iban No : TR83 0001 0002 2239 9579 1550 01
Vergi Dairesi : Gaziler Vergi Dairesi
Vergi No : 7390366913
Santral No : (0362) 223 98 38 – 234 89 50
Faks No : (0362) 230 37 72- 230 38 53
e-posta : samsun.hsl@saglik.gov.tr

TRABZON HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Gülbaharhatun Şubesi
Iban No : TR880001001549392600435007
Vergi Dairesi : Hızırbey Vergi Dairesi
Vergi No : 8590298281
Santral No : (0462) 325 70 07
Faks No : (0462) 325 70 05
e-posta : trabzon.hsl@saglik.gov.tr

VAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Banka ve Şubesi : TC Ziraat Bankası Van Merkez Şubesi
Iban No : TR74000196359780445001
Vergi Dairesi : Van Vergi Dairesi
Vergi No : 9220386812
Santral No : (0432) 215 15 52
Faks No : (0432) 215 15 51
e-posta : van.hsl@saglik.gov.tr

L2 TİPİ LABORATUVARLAR

e-posta: sehir.adı.hsl@saglik.gov.tr

Web Adresi: <http://halksagligilaboratuvarlari.hsgm.saglik.gov.tr>