

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1073-T	T. C. SAĞLIK BAKANLIĞI HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ KAYSERİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ Kayseri Halk Sağlığı Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-1073-T Revizyon No: 04 Tarih: 30.08.2021	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Kayseri Eğitim Araştırma Hastanesi Eski Acil Yanı Hacı Saki Mahallesi Kocasinan 38010 KAYSERİ/TÜRKİYE	Tel : 0 352 336 39 08 Faks : 0 352 336 91 20 E-Posta : halksagliklab38@hotmail.com Website : www.kayseri.lab.saglik.gov.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Su	Bromür, Florür, Klorür, Nitrat, Nitrit, Ortafosfat, Sülfat Tayini IC metodu	TS EN ISO 10304-1
Su	Lityum , Amonyum, Sodyum , Magnezyum , Kalsiyum , Potasyum Tayini IC metodu	TS EN ISO 14911
Su	Bromat Tayini IC metodu	TS EN ISO 15061
Su	Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Baryum (Ba), Berilyum (Be), Bor (B), Kadmiyum (Cd), Krom,(Cr), Kobalt (Co) Bakır (Cu), Kurşun (Pb), Mangan (Mn), Civa (Hg), Molibden (Mo), Nikel (Ni),Selenyum (Se), Vanadyum (V), Çinko (Zn) Tayini ICP-MS Metodu	EPA 200.8
Su	Demir (Fe) Tayini ICP-MS Metodu	EPA 6020A
Su	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
Su	İletkenlik Tayini Elektrometrik Metot	TS 9748 EN 27888
Su	Koloni Sayımı (22 °C)	TS EN ISO 6222
Su	Koloni Sayımı (37 °C)	TS EN ISO 6222
Su	Fekal Enterokokların Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 7899-2

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-1073-T	<p>T. C. SAĞLIK BAKANLIĞI HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ KAYSERİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ Kayseri Halk Sağlığı Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-1073-T Revizyon No: 04 Tarih: 30.08.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Su	Koliform Bakteri Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
Su	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
Su	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 16266
Su	Karbamatlı Pestisitler Tayini (Aldicarb, Aldicarb-sulfane,Aldicarb-sulfoxide,Carbaryl,Carbofuran-3-hydroxy, Methiocarb, Methomyl,Oxamyl, Propoxur, Carbofuran) Ön İşlem: Mikrofiltrasyon Ölçüm: LC-MS/ MS Metodu	İşletme İçi Metod KHSL 2020 P.07-T.14 Rev.:00/ (Modifiye edilen metodlar: EPA 538, EPA 535)
Su	Akrilamid Tayini Ön İşlem: Mikrofiltrasyon Ölçüm: LC-MS/ MS Metodu	İşletme İçi Metod KHSL 2020 P.07-T.13 Rev.:00/ (Modifiye Edilen Metot: EPA 8316)

KAPSAM SONU

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter