

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)


## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0860-T	<b>T.C. Konya Valiliği İl Sağlık Müdürlüğü Konya Halk Sağlığı Laboratuvarı</b>	
	<b>Akreditasyon No: AB-0860-T</b> <b>Revizyon No: 05 Tarih: 05.11.2019</b>	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> Sakarya mah. Kamera Sok. No:9 Selçuklu 42040 KONYA/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0332 251 66 12 <b>Faks</b> : 0332 251 66 14 <b>E-Posta</b> : konya.hsl@thsk.gov.tr <b>Website</b> :	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Su	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
	Koliform Bakteri Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
	Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222
	Fekal Enterekokların Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 7899-2
	<i>Clostridium perfringens</i> Sayımı (Sporlular Dahil) Membran Filtrasyon Tekniği	98/83/EC Direktifi
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Sayımı Membranla Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 16266
	Sülfid İndirgeyen Anaerob Bakteri (Clostridia) Sporlarının Aranması ve Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS 8020 EN 26461-2
	Patojen Stafilokokların Tespiti ve Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	NFT 90 - 412
Havuz Suyu	Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222
	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
	Koliform Bakteri Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 16266
Su (Diyaliz Suyu)	Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222
Su (Kaplıca Suyu)	Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)


### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0860-T	<p style="text-align: center;"><b>T.C. Konya Valiliği İl Sağlık Müdürlüğü Konya Halk Sağlığı Laboratuvarı</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Akreditasyon No: AB-0860-T</b> <b>Revizyon No: 05 Tarih: 05.11.2019</b></p>
---	---

<b>Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler</b>	<b>Deney Adı</b>	<b>Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)</b>
(Su (Kaplıca Suyu) Devam)	Koliform Bakteri Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
Su	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
	İletkenlik Tayini Elektrot Metodu	TS 9748 EN 27888
	Bulanıklık Tayini Nefelometrik Metot	TS EN ISO 7027-1
	Bromat (BrO <sub>3</sub> ) Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 15061
	Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Selenyum (Se), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Mangan (Mn), Nikel (Ni), Bor (B) Tayini	EPA 6020 A TS EN ISO 17294-2
	Ölçüm: ICP-MS Metodu	
	Florür, Klorür, Nitrit/Nitrit Azotu, Nitrat/Nitrat Azotu, Fosfat/Fosfat Fosforu, Bromür ve Sülfat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 10304-1
	Lityum, Sodyum, Potasyum, Amonyum/Amonyum Azotu, Kalsiyum ve Magnezyum Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 14911
PAH (Poliaromatik Hidrokarbonlar) Tayini (Benzo(b)fluoranthene, Benzo(k)fluoranthene, Benzo(a)pyrene, Benzo(ghi)perylene, Indeno(1,2,3-cd)pyrene)	İşletme İçi Metod "KHSL 2019 / P.07-T.36 Rev.00 / TS EN ISO 17993"	
Ölçüm: HPLC Metodu		

# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)


## Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0860-T	<p>T.C. Konya Valiliği İl Sağlık Müdürlüğü Konya Halk Sağlığı Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-0860-T Revizyon No: 05 Tarih: 05.11.2019</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Su Devam)	Karbamatlı Pestisit ve Akrilamid Tayini (Aldicarb-sulfane, Carbaryl, Carbofuran-3-hydroxy, Methomyl, Propoxur, Aldicarb, Aldicarb-sulfoxide, Carbofuran, Methiocarb, Oxamyl, Akrilamid) Ölçüm: LC-MS/MS Metodu	İşletme İçi Metod "KHSL 2019 P.07-T.43 Rev.00 / KHSL 2019 P.07-T.44 Rev.00 / EPA 538, EPA 535, EPA 8316, Shimadzu C78"
	Uçucu Organik Bileşiklerin Tayini (Vinylchloride, Choloform, 1,2-Dichloroethane, Trichloroethane, Bromoform, Bromdichloromethane, Dibromochloromethane) Ön İşlem: Purge&Trap Ölçüm: GC-MS Metodu	EPA 5030 EPA 8260 C
Havuz Suyu	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523
	Bulanıklık Tayini Nefelometrik Metot	TS EN ISO 7027-1
	Alüminyum (Al) ve Bakır (Cu) Tayini Ölçüm: ICP-MS Metodu	EPA 6020 A
	Nitrit ve Nitrat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 10304-1
Su (Diyaliz Suyu)	Florür, Klorür, Nitrat ve Sülfat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 10304-1
	Amonyum, Kalsiyum, Sodyum, Magnezyum ve Potasyum Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 14911
	Alüminyum (Al), Civa (Hg), Çinko (Zn) ve Kurşun (Pb) Tayini Ölçüm: ICP-MS Metodu	EPA 6020 A
Su (Kaplıca Suyu)	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0860-T	<p>T.C. Konya Valiliği İl Sağlık Müdürlüğü Konya Halk Sağlığı Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-0860-T Revizyon No: 05 Tarih: 05.11.2019</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Su (Kaplıca Suyu) Devam)	İletkenlik Tayini Elektrot Metodu	TS 9748 EN 27888
	Florür, Klorür, Nitrit/Nitrit Azotu, Nitrat/Nitrat Azotu, Fosfat/Fosfat Fosforu, Bromür ve Sülfat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 10304-1
	Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Arsenik (As), Bakır (Cu), Baryum (Ba), Selenyum (Se), Civa (Hg), Çinko (Zn), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Mangan (Mn), Nikel (Ni) ve Bor (B) Tayini Ölçüm: ICP-MS Metodu	EPA 6020 A TS EN ISO 17294-2
	Sodyum, Potasyum, Kalsiyum ve Magnezyum Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 14911

KAPSAM SONU

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter