



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**T.C. AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ASKİ GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ İçme Suyu Analiz Laboratuvarı**

AYDIN İLİ EFELER İLÇESİ BALIKKÖY İÇME SUYU ARITMA TESİSİ MERKEZ LABORATUVAR
BİNASI 09000 AYDIN / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-1552-T

Akreditasyon Tarihi : 1 Temmuz 2020

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , 30 Haziran 2024 tarihine kadar geçerlidir.



Banuyol

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO IEC 17025 AB-1552-T	T.C. AYDIN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ASKI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İçme Suyu Analiz Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-1552-T Revizyon No: 00 Tarih: 01.07.2020	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : AYDIN İLİ EFELER İLÇESİ BALIKKÖY İÇME SUYU ARITMA TESİSİ MERKEZ LABORATUVAR BİNASI 09000 AYDIN/TÜRKİYE		Tel : Faks : E-Posta : gonul.dogesaki@gmail.com Website :

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Su	pH Tayini Elektrometrik Metot	SM 4500 H ⁺ B
	İletkenlik Tayini Laboratuvar Metodu	SM 2510 B
	Bulanıklık Tayini Nefelometrik Metot	SM 2130 B
	Alüminyum (Al), Antimon (Sb), Kadmiyum (Cd), Demir (Fe), Bakır (Cu), Selenyum (Se), Nikel (Ni), Civa (Hg), Kurşun(Pb), Krom (Cr), Mangan (Mn), Arsenik (As) Tayini ICP-MS Metodu	EPA 6020 B
	Sodyum, Amonyum/Amonyum Azotu, Kalsiyum, Magnezyum Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 14911
	Florür, Klorür, Nitrit/Nitrit Azotu, Nitrat/Nitrat Azotu ve Sülfat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 10304-1
	Bromat Tayini İyon Kromatografi Metodu	TS EN ISO 15061

KAPSAM SONU



Banuyıl
G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter