

TEKNİK RAPORDUR

Genel Müdürlüğümüz, Su Tesisleri Daire Başkanlığına bağlı Su Kalite Kontrol Laboratuvarında akreditasyon çalışmaları kapsamında Yeterlilik testlerine katılım gerekmektedir. Aşağıda Teknik Şartnamesi verilmiş söz konusu işlemlerin dış piyasadan temin edilmesi gerekliliğini bilgilerinize arz ederiz.

07/09/2021

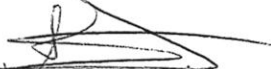
YETERLİLİK TESTLERİ ŞARTNAMESİ

1. Yeterlilik testi numunesi aşağıdaki parametreleri içermelidir:

Parametre Adı	Metot	Matriks
Alkalinite	Alkalinite Tayini SM 2320 B	İçme Suyu
Toplam Sertlik	Sertlik Tayini SM 2340 C	İçme Suyu
Bulanıklık	Bulanıklık Tayini SM 2130 B	İçme Suyu
Potasyum ,	Katyonların Tayini TS EN ISO 14911	İçme Suyu
Amonyum	Katyonların Tayini TS EN ISO 14911	İçme Suyu
Nitrat	Anyonların Tayini TS EN ISO 10304-1	İçme Suyu
Nitrit	Anyonların Tayini TS EN ISO 10304-1	İçme Suyu

2. Yeterlilik testinin sonunda Z skor veya ND (Normalized Difference) raporları oluşturulmalı ve raporlar ISO 17043 sertifikasına sahip olmalıdır.

3. Numune matriksi içme suyu olmalıdır.


Azat K. DEMİR
Ziraat Müh.


Dilek ATALAY
Kalite Sorumlusu
Kimyager