

**ODTÜ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ANALİZ LABORATUVARLARI****ANALİZLER İÇİN AZAMI NUMUNE SAKLAMA SÜRELERİ**

Belge No	Revizyon	Sayfa	Yürürlük Tarihi
L504-03	01	1/2	

Analiz Adı	Laboratuvarımızda Numunenin Azami Saklanma Süresi
Antimon Bakır Çinko Demir Gümüş Kadmiyum Kalay Kobalt Kurşun Mangan Magnezyum Molibden Nikel Selenyum	15 gün
Alüminyum Kalsiyum Krom Toplam Vanadyum	15 gün
AOX	1 gün
Askıda Katı Madde	7 gün
Çökebilir Katı Madde	7 gün
Çözünmüş Katı Madde	7 gün
Toplam Katı Madde	7 gün
Uçucu Katı Madde	7 gün
BOİ	1 gün
Fekal Koliform	1 gün
Toplam Koliform	1 gün
Fenoller	1 gün
Klorür	1 gün
KOİ	7 gün

Hazırlayan	Kontrol	Onay
Tarih	Tarih	Tarih

**ODTÜ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ANALİZ LABORATUVARLARI****ANALİZLER İÇİN AZAMI NUMUNE SAKLAMA SÜRELERİ**

Belge No	Revizyon	Sayfa	Yürürlük Tarihi
L504-03	01	2/2	

Nitrat Azotu	2 gün
Nitrit Azotu	15 gün
Amonyak Azotu	7 gün
Toplam Kjeldahl Azotu	7 gün
pH	1 gün
Potasyum Sodyum	15 gün
Sertlik	15 gün
Sülfat	15 gün
TOK	7 gün
Yağ ve Gres	15 gün

Hazırlayan	Kontrol	Onay
Tarih	Tarih	Tarih