



STANDART LABORATUARLAR İŞL. A.Ş.
STANDARD LABORATORIES S.A.

ATIK SU & SU & SEDİMENT ANALİZ TALEP FORMU

DÖK. NO : F-101
REV. TARİHİ : 23.09.2020
REV. NO : 2
SAYFA NO : 1 / 1
Y. TARİHİ : 1.07.2015

Atalar Mah. İşilay Sk. No:33

Tel : 90 262 528 10 93-94

www.standardlab.org

41740 Yarımca-Kocaeli/ TÜRKİYE

Fax : 90 262 528 10 95

info@standardlab.org

...../...../.....

Standartlab Kayıt No :

Müşteri Adı :
Müşteri Adresi :
Tel / Fax :
E-Mail :
Numune Tanımı :
Numunenin Durumu :
Tes. Edilen Numune Miktarı :
Numuneye Ait Diğer Bilgiler (Doldurulması zorunlu olmayan isteğe bağlı bilgiler.)

Talep Edilen Analiz Bilgileri

Atık Su					
Numune Alma Anlık	TS EN ISO 5667-10	: ()	Balık Biyodeneği (ZSF)	TS 5676 (S.K.K.Y Ek 1)	: ()
Numune Alma 2 Saatlik	TS EN ISO 5667-10	: ()	Tuzluluk	TS 8108	: ()
Numune Alma 24 Saatlik	TS EN ISO 5667-10	: ()	Serbest Kükürt (S ²)	SM 4500 S ² F	: ()
Askıda Katı Madde (AKM)	TS EN 872	: ()	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	SM 5220 B	: ()
pH	TS EN ISO 10523	: ()	Sıcaklık	SM 2550 B	: ()
İletkenlik	TS 9748 EN 27888	: ()	Fenol	SM 5530 B / SM 5530 D	: ()
Çözünmüş Oksijen	SM 4500-O G	: ()	Serbest (Aktif) Klor	TS EN ISO 7393-2	: ()
Klorür (Cl)	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam (Artık) Klor	TS EN ISO 7393-2	: ()
Florür (F)	TS EN ISO 10304-1	: ()	Sülfür S ²	SM 4500 S ² F	: ()
Sülfat	TS EN ISO 10304-1	: ()	Hidrokarbon	SM 5520 D ve F	: ()
Nitrat/Nitrat Azotu	TS EN ISO 10304-1	: ()	Krom ⁺⁶	SM 3500-Cr B	: ()
Nitrit/Nitrit Azotu	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam Kjeldahl Azotu (TKN)	SM 4500 Norg B	: ()
Fosfat / Fosfat Fosforu	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam Azot (N)	SM 4500 Norg B	: ()
Bromür	TS EN ISO 10304-1	: ()		TS EN ISO 10304-1	: ()
Elementler.....	ISO 11885	: ()	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	TS 4957-1 EN 1899-1	: ()
Yağ ve Gres	SM 5520 D	: ()	Toplam Siyanür (CN)	SM 4500-CN C / E	: ()
Renk	TS EN ISO 7887 (Metot C)	: ()	Hidrazin	ASTM D1385	: ()
Çökebilir Katı Madde	TS 7092	: ()	MBAS	SM 5540 C	: ()
Amonyum /Amonyum Azotu	SM 4500-NH ₃ B	: ()	Toplam Fosfor	SM 4500-P B	: ()
	SM 4500-NH ₃ F	: ()		SM 4500-P E	: ()
Toplam Çözünmüş Katı Madde	TS 4111	: ()			
Su					
Nehirlerden Numune Alma	TS EN ISO 5667-6	: ()	Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	SM 5220 B	: ()
Yeraltı Sularından Numune Alma	TS ISO 5667-11	: ()	Krom ⁺⁶	SM 3500-Cr B	: ()
Göl ve Göletten Numune Alma	TS ISO 5667-4	: ()	Toplam Kjeldahl Azotu (TKN)	SM 4500 Norg B	: ()
Askıda Katı Madde (AKM)	TS EN 872	: ()	Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	TS 4957-1 EN 1899-1	: ()
pH	TS EN ISO 10523	: ()	Amonyum /Amonyum Azotu	SM 4500-NH ₃ B	: ()
İletkenlik	TS 9748 EN 27888	: ()		SM 4500-NH ₃ F	: ()
Çözünmüş Oksijen	SM 4500-O G	: ()	Hidrazin	ASTM D1385	: ()
Klorür (Cl)	TS EN ISO 10304-1	: ()	MBAS	SM 5540 C	: ()
Florür (F)	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam Çözünmüş Katı Madde	TS 4111	: ()
Sülfat	TS EN ISO 10304-1	: ()	Elementler.....	TS EN ISO 17294 1 - 2	: ()
Nitrat/Nitrat Azotu	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam Fosfor	SM 4500-P B	: ()
Nitrit/Nitrit Azotu	TS EN ISO 10304-1	: ()		SM 4500-P E	: ()
Fosfat / Fosfat Fosforu	TS EN ISO 10304-1	: ()	Serbest (Aktif) Klor	TS EN ISO 7393-2	: ()
Bromür	TS EN ISO 10304-1	: ()	Toplam (Artık) Klor	TS EN ISO 7393-2	: ()
Renk	TS EN ISO 7887 (Metot C)	: ()	Toplam Siyanür (CN)	SM 4500-CN C / E	: ()

Sediment

Dip Sedimentlerinden Numune Alma TS 9547 ISO 5667-12 : ()

Liste dışındaki analizler :

Karar Kuralının uygulanmasını istiyorum İstemiyorum

-Ferağat Beyanı;

Numune almanın müşteri olarak tarafımızca sağlandığı durumlarda , Standart Laboratuvar'a yapılmış bilgilendirmenin analiz sonuçlarının geçerliliğini etkileyebilecek olması durumunda ve numune kabul kriterlerine uymayan şartlı olarak kabul edilen numunelerde rapora bir feragat beyanı eklemesini ve tüm sorumluluğun tarafımıza ait olduğunu kabul ediyorum.

AÇIKLAMALAR : Tüm analizler için Numune Kabul Kriterleri geçerlidir. Laboratuvarımız TÜRKAK ' ndan akredite olup ,T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı' ndan yeterlilik ve TSE' den "Deney Hizmeti Alınabilecek Laboratuvar Onayı" belgesine sahiptir. Kapsam ve diğer bilgilerimize web sitemizden ulaşılabilir. www.standardlab.org

Numuneyi Gönderen
İsim - İmza

Numune Kabul Onayı
İsim - İmza