

EK-1**AAT Kabul Edilen Deęerler**

Parametre	Birim	Konsantrasyon (mg/L)	Kirlilik Y¼k¼ (kg/g¼n)
KİMYASAL OKSİJEN İHTİYACI (KOİ)	(mg/L)	1.000	1.000
ASKIDA KATI MADDE (AKM)	(mg/L)	500	500
YAĐ VE GRES	(mg/L)	250	250
TOPLAM FOSFOR	(mg/L)	12	12
TOPLAM KROM	(mg/L)	< 1	-
KROM (Cr ⁺⁶)	(mg/L)	< 0,5	-
KURŞUN (Pb)	(mg/L)	< 1	-
TOPLAM SİYANÜR (CN ⁻)	(mg/L)	< 0,5	-
KADMİYUM (Cd)	(mg/L)	< 0,1	-
DEMİR (Fe)	(mg/L)	< 5	-
FLORÜR (F ⁻)	(mg/L)	< 15	-
BAKIR (Cu)	(mg/L)	< 3	-
ÇİNKO (Zn)	(mg/L)	< 5	-
CİVA (Hg)	(mg/L)	< 0,05	-
SÜLFAT (SO ₄)	(mg/L)	< 1.500	-
TOPLAM KJELDAHL-AZOTU	(mg/L)	60	60
BALIK BİYODENEYİ (ZSF)	-	< 10	-
pH	-	6-9	-
RENK	(Pt-Co)	300	-