

TOPLANTI TARİHİ : 26.11.2012
TOPLANTI KATILIMCILARI :

GORUSMEYI YAPANLAR

:Dr. TARIK DOGRU –GENEL MUD. YARD.
SELAMI BADUR –KIMYA MUH.
SADETTIN EVREN-URETİM MUD.YARD.
SELCUK GUVEN
YESİM GUVEN
RIFAT DOGAN
BARIS DOGAN
BARAN ONAR
SEZAI BEY

TOPLANTI NOTLARI : Gunluk kapasite :600 m3
PPM 900
Serbest Siyanur 800 PPM
750 m3 /saat final atik

ILGI ALANLARI : Siyanur oraninin dusurulmesi.

SONUC :

- İlk anda 854 PPM 'lik sudaki siyanur uygulamasini 90. Dakikada 7.49 seviyesine indirdik. Labaratuvarlari daha asagi seviyeyi olcecek kapasitedede olmadigi icin daha fazlasini istemediler testi sonlandirdik.
- Tesiste pilot uygulama yapmamiz gerekmekte bunun icin isletme pilot uygulama ucretini odemeyi Kabul ettigi anda calismalarimiz baslayacak.

25.11.2011

OZON VE ELEKTRO KATALİTİK YÖNTEM

3. Tükiner Üst Akım Numunesi alınarak Eti Gümüş A.ş Ar-Ge Laboratuvarında çalışıldı.

NaCN : 1,61 gr/lt Bu numunenin içerisinde ozon geçirildi.

dk	NaCN gr/lt	CN mg/lt
0	1.61 gr/lt	854
30	0,98	520
60	0,22	117
90	0.014	7.49



İhsan AYDIN
AR - GE Lab. Şefi