

NS-24/001 - 0.7.2024

pH iletkenlik o od eH tuzluluk
sıcaklık derinlik
askıda katı madde

İlk Tartım:
Son Tartım:

yağ ve gres

İlk Tartım:
Son Tartım:

toplam çözünmüş madde

İlk Tartım:
Son Tartım:

kimyasal oksijen ihtiyacı

Blank:
Sarfiyat:

klorür

Blank:
Sarfiyat:

toplam khjeldal azotu

Blank:
Sarfiyat:

biyolojik oksijen ihtiyacı

1.Gün 2.Gün

1. Numune
2. Numune
Aşı

NS-24/002 - 0.7.2024

pH o tuzluluk sıcaklık derinlik
bulanıklık sülfat sülfat sülfür
askıda katı madde

İlk Tartım:
Son Tartım:

yağ ve gres

İlk Tartım:
Son Tartım:

klorür

Blank:
Sarfiyat:

toplam khjeldal azotu

Blank:
Sarfiyat:

NS-24/003 - 0.7.2024

pH o tuzluluk sıcaklık derinlik
bulanıklık sülfat sülfat sülfür klorofil - a

askıda katı madde

İlk Tartım:
Son Tartım:

yağ ve gres

İlk Tartım:
Son Tartım:

klorür

Blank:
Sarfiyat:

toplam khjeldal azotu

Blank:
Sarfiyat:

karbonat**bikarbonat****alkalinite****NA-24/005 - 6.4.2004**

pH iletkenlik ço
karbonat

bikarbonat**alkalinite****SAS - 6.0.2000**

od eH

AS - 4.7.2024

pH iletkenlik od tuzluluk
DENEME1 - 0.7.2024

pH iletkenlik ço od eH
ALERTIFY DENEME - 0.7.2024

ço iletkenlik nitrit t. siyanür s. siyanür
w. siyanür
toplam khjeldal azotu

Blank:
Sarfiyat:

ASDA - 0.7.2024

sıcaklık derinlik t. fosfor florür fenol
KLORÜR DENEME - 5.0.1993

KLORÜR DENEME 2 - 1.7.2024**klorür**