

DVT SET

TISSUE KAĞITLARININ
SUDA PARÇALANMA TAYİN CİHAZI
(SLOSH BOX)



TISSUE KAĞITLARININ SU İÇERİSİNDE
PARÇALANMA KAPASİTELERİNİ TAYİN EDER

DVT SET

TEKNİK ÖZELLİKLER

Tissue kağıtların (tuvalet kağıdı, tül kağıt, mendil vb.) su içerisindeki parçalanma/çözünme kapasitelerinin tayininde kullanılır. Numuneye su içerisinde çalkalama hareketi ile türbülans oluşturularak test gerçekleştirilir.

- Alternatif cihaz isimleri: Slosh box, Flushability tester

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Tissue kağıdı üreticileri (tül kağıt)
- Belediyeler, atık su arıtma tesisleri

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 96 cm.
- Derinlik : 52.5 cm.
- Yükseklik : 52.5 cm.
- Ağırlık : 123 kg.

TEKNİK BİLGİLER

- Çalışma voltajı: 220 Volt 50 Hz.
- Test süresi göstergesi.
- 3 adet numune haznesi.
- Acil durdurma butonu.
- Hareketli test düzeneği.
- Test haznesine koyulan su miktarı: max. 6 lt.
- Çalkalama hızı: 26 devir/dakika.

AKSESUARLAR

- Numune süzgeci.
- Numune eleği.
- Numune kabı.



Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.

