

*MPMINIPURE® DEST MINI SAF SU CİHAZI

EKONOMİK ve KULLANIMI KOLAY SAF SU CİHAZI SİZLER İÇİN GELİŞTİRİLDİ.

Laboratuvar, analiz, tıp, araştırma, kalite kontrol, hassas yıkama, dişçilik vb kullanımına uygundur. Destilasyon yerine geçerli ekonomik, bakım gerektirmeyen saf su cihazıdır.



- Yüksek verimli sessiz RO basınç pompasıyla 1 ile 6 bar arasında şebeke basıncında problemsiz çalışır.
- Montajı çok kolaydır, tezgâh üstünde kullanılabilir.
- **Inline AK ve 5 mikron filtre**, ile şebeke suyu içindeki organik madde, serbest klor ve partiküller tutularak RO membranını korunur.
- Uzun ömürlü **kaliteli RO pompası** ve yüksek verimli **RO membranıyla** ekonomi sağlar.
- Dahili mini basınçlı deposuyla süratle saf su beklemeden alınabilir. Su almak için musluğunu açmanız yeterlidir. Su alınmadığınızda elektrik ve su sarf etmez. Üçlü MB reçine kartuşuyla 0,2 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (< 1ppm den az) kalitesinde saf su sağlar.
- Tüm sarfları elle, alet gerektirmeden değiştirilir.
- Saf su kalitesi dijital ekrandan iletkenlik olarak ve çalışma basıncı okunur.
- Destilasyondan hem beş kat daha ekonomik hem de çok daha yüksek kalitede saf su beklemeden alınır..
- Ultra saf su cihazlarının ön arıtımı olarak da kullanılabilir.

Parametreler		MPMINIPURE DEST MINI	UYGULAMA ALANLARI
Günlük saf su kullanımı		Ortalama 20-30 litre (*)	<ul style="list-style-type: none">• Destilasyon cihazlarının yerine• Genel Laboratuvar analizleri• Mini Otoanalizör• Ultrasaf su cihazı beslemede• Son durulama• Otoklav• Test kabinleri• Tampon ve vasat hazırlama• Fotometre, vs
Saf su alım sürati		Ortalama 20lt/saat	
İletkenlik		< 0,2 $\mu\text{S}/\text{cm}$	
BESLEME SUYU ŞARTLARI			
Basınç/Sıcaklık		1-6 bar/ 8-28 °C	
İletkenlik/Kalıcı Sertlik		< 700 $\mu\text{S}/\text{cm}$ / < 10dH (**)	
Serbest klor/Demir		<2ppm / <0,2ppm	
CİHAZ ÖZELLİKLERİ			
Boyutları /Ağırlık		EnxBoyxDer-24x42x.45cm/ 16kg	
Elektrik		220V AC 60 watt	
MPMINIPURE DEST MINI SARFLARI VE OPSİYONLARI			
KOD NO	TANIMI	STANDART SET: Cihaz, çıkış ve atık hortumları, bir takım yedek kartuş (*) Ankara şebeke suyu değerleri esas alınmıştır (**) Besleme suyunun sertliğinin yüksek olması halinde farklı modeller seçilmelidir	
MP100	INLINE AK KARTUŞ		
MP101	INLINE 5 MIKRON KARTUŞ		
MBM400/1	MB REÇİNE		
MP2012	RO MEMBRANI		

Sürekli gelişmelerin ışığında özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

www.mesmedikal.com www.minipure.info

MEDİKAL ENDÜSTRİYEL SİSTEMLER SAN. TİC.LTD ŞTİ