

Mixi Eva Torba Çeşitleri

Ürün Kodu	Ürün Açıklaması
1021718E	MIXI250.T 250ml Eva Torba
1021711E	MIXI300.T 300ml Eva Torba
1021726E	MIXI500.T 500ml Eva Torba
1021737E	MIXI1000.T 1000ml Eva Torba
1021748E	MIXI2000.T 2000ml Eva Torba
1021756E	MIXI3000.T 3000ml Eva Torba
1021766E	MIXI4000.T 4000ml Eva Torba
1021776E	MIXI5000.T 5000ml Eva Torba

Mixi Uv Korunmalı Eva Torba Çeşitleri

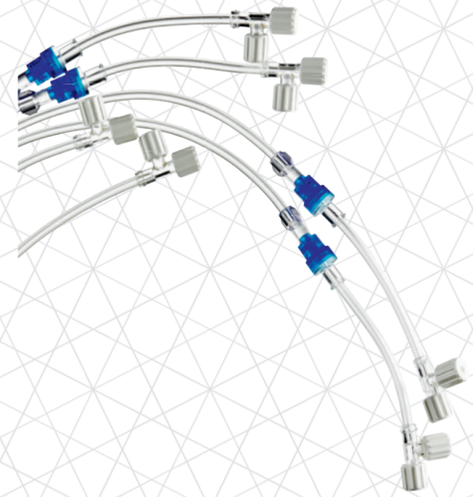
Ürün Kodu	Ürün Açıklaması
1021719E	MIXI250.UVT 250ml UV Korunmalı Eva Torba
1021712E	MIXI300.UVT 300ml UV Korunmalı Eva Torba
1021727E	MIXI500.UVT 500ml UV Korunmalı Eva Torba
1021738E	MIXI1000.UVT 1000ml UV Korunmalı Eva Torba
1021749E	MIXI2000.UVT 2000ml UV Korunmalı Eva Torba
1021757E	MIXI3000.UVT 3000ml UV Korunmalı Eva Torba
1021767E	MIXI4000.UVT 4000ml UV Korunmalı Eva Torba
1021777E	MIXI5000.UVT 5000ml UV Korunmalı Eva Torba

MiXi® Karışım ve İnfüzyon Torbaları

MiXi® Karışım ve İnfüzyon torbaları yüksek kalitede EVA (etilen vinil asetat) materyalinden yapılmıştır. 50 ml'den 5000 ml'e kadar torba çeşitleri bulunmaktadır. Torbaların port girişleri farklı konnektör ile donatılmıştır. Böylece müşterilerimizin üretim prosesleri ve mevcut tüm compounder cihazları ile uyumludur.

MiXi® Karışım ve İnfüzyon torbalarında aynı zamanda oksijen, karbon dioksit ve UV-ışığına karşı entegre bariyer oluşturan çok katmanlı materyal bulunmaktadır.

- ▶ MiXi® torbalar DEHP (diethylhexylftalat) ya da SVHC ve latex içermez
- ▶ Yer çekimi dolun tekniği ile uyumlu olduğu gibi otomatik karıştırma işlemine de uygundur (örn. MIBMIX® C12 compounder ile kullanılmak için)
- ▶ Çoklu paketleme mevcuttur
- ▶ Genelde MiXi® Karışım ve İnfüzyon torbaları 3 giriş portu içermektedir.
 - ▶ Torba dolunu için giriş portu
 - ▶ Piyasadaki mevcut infüzyon ekipmanlarının kullanılması için uygulama portu
 - ▶ İlaç eklenmesi için enjeksiyon portu



MiXi® Transfer Setleri

MiXi® Transfer Setleri MIBMIX® C12 compounder ile otomatik torba dolun işlemi için tasarlanmıştır. HEMEDIS dolun prosedürlerini kolaylaştırmak için geniş bir adaptör ve transfer setleri ürün çeşitliliğinin yanında aynı zamanda yer çekimi dolun işlemi için transfer setleri sunmaktadır. Tüm transfer setleri, adaptörler müşterilerin özel gereksinimleri üzerine yeniden tasarlanabilir.

- ▶ DEHP (diethylhexylftalat) ya da SVHC ve latex içermez
- ▶ Yer çekimi dolun tekniği ile uyumlu olduğu gibi otomatik karıştırma işlemine de uygundur (örn. MIBMIX® C12 compounder ile kullanılmak için)
- ▶ MiXi® C12 compounder için MiXi® TRANSFER setleri 4,8, 12 ve 16 kanallı MIBMIX® C12 compounder için mevcut olduğu gibi aynı zamanda yatay ve dikey MIBMIX® C12 compounder cihazı için de bulunmaktadır.
- ▶ MiXi® dolun torbaları ile uyumlu
- ▶ Spider, şırınga ve transfer setlerden oluşan bütün bir set halinde sunulabilir
- ▶ Kolay kullanım için renk kodu içermektedir
- ▶ Dolun işlemi sırasında istenmeyen sıvı karışımlarını engellemek için basınç valfi içermektedir

MiXi® Aksesuarlar

Kapaklar, şırıngalar, tekrar-açılmayan klemler

- ▶ Cam ilaç ampüllerin kolay açılması için ampül açıcı
- ▶ Müşteriye özgü çözümler
- ▶ Talebe göre daha fazla aksesuar temini



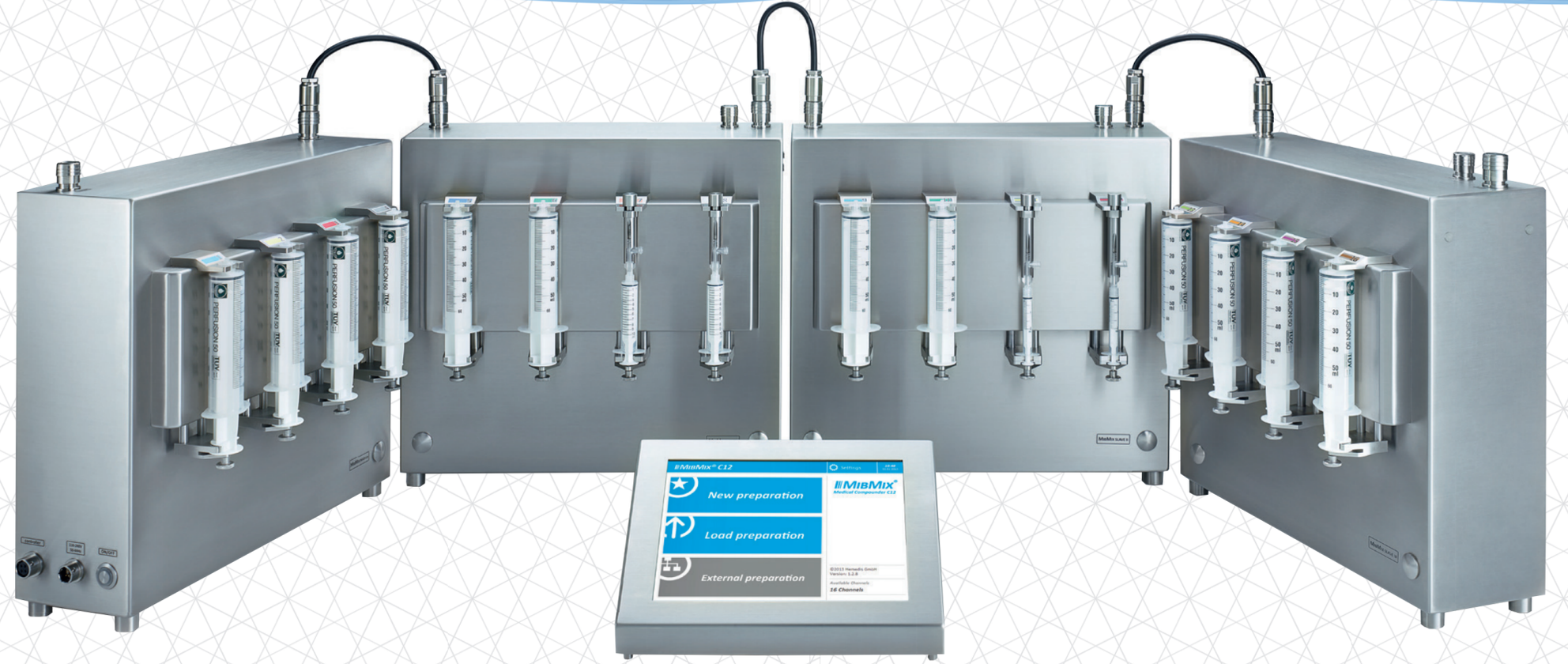
Versiyon: 5B

MIBMIX® Compounder C12

MIBMIX® C12 compounder çeşitli uygulama alanları için geliştirilmiştir. Yüksek kaliteli ekipman, esnek ve çeşitli uygulama spektrumu, akıllı özellikler ve kolay çalıştırılan yazılım kombinasyonu MIBMIX® C12 compounder cihazını TPN hazırlamada önemli bir araç haline getirmektedir.

Ekipman ve esneklik

- ▶ endüstriyel kalitede basamaklı konsept
- ▶ tamamen paslanmaz çelik muhafaza
- ▶ kolay kullanım için 10 inç dokunmatik ekran
- ▶ hızlı girişi sağlayan anlaşılabilir konsept
- ▶ genişletilebilir sistem – yatırımın güvenliği
- ▶ 4, 8, 12 ya da 16 kanallı esnek kurulum
- ▶ patentli ultrasonik sıvı seviye kontrolü
- ▶ farklı hassas terazilere bağlantı
- ▶ entegre USB ve LAN arayüzü üzerinden bağlantı
- ▶ mikro-dolumlar için kolay konumlandırılabilen 2 ml ve 10 ml adaptörler



Çok yönlü uygulama

- ▶ total parenteral beslenme formüllerinin hazırlanması
- ▶ neonatal dolum
- ▶ pediatrik dolum
- ▶ enjektörlere dolum
- ▶ elastomerik pompa cihazlarına dolum
- ▶ steril filtrasyon
- ▶ karıştırılması, aktarılması ya da hızlı doldurulması gereken sıvılarda uygulanabilir

Akıllı özellikler

- ▶ gravimetrik kontrollü volümetrik dolum
- ▶ çok sayıda tartım seçenekleri
- ▶ etiket yazıcısı sayesinde belgelenmiş dolum ve tartım işlemi
- ▶ dış siparişlerin hazırlanma işlemi ile farklı operasyon sistemleri desteği
- ▶ barkot okuyucu ile preparasyonların seçimi
- ▶ her kanal için dakikada 250 ml dolum hızı
- ▶ çoklu-dil seçeneği

