

MS3-MaxiVac1

Sıvı Emişli Vakum Pompası, Vakum Aspirasyon Sistemi

Sıvı Emişli Vakum Pompası, Vakum Aspirasyon Sistemi esas olarak biyokimyasal kültürden sonra kültür sıvısı ve kültür dokusunun ayrılması, hücre kültürü atık sıvısının çıkarılması ve laboratuvarında çeşitli atık sıvıların emilmesi için kullanılır. Daha fazla deneysel ihtiyacı karşılamak için farklı akış özellikleri mevcuttur ve laboratuvar aseptik çalışmalar için vazgeçilmez en iyi deneysel asistandır.

Pompa filtresi braketleri, cihazın her iki tarafında bulunur, saklama ve emme filtresi aksesuarlarını seçmek oldukça kolaydır.

Cihaz daha fazla aspiratör gereksinimlerini karşılamak için standart olarak çok fonksiyonlu emme filtresi kolu ve 5 çeşit aspirasyon başlığı aksesuarı ile donatılmıştır.

Mühürlü atık sıvı şişe kapağı tasarımı sızdırmazlık sağlanmakta, hızlı yerleştirme ve atık şişesinin çıkartılması ve atık sıvıyı temizlemek oldukça kolaydır.

Daha deneysel gereksinimleri karşılamak için normal açık kontrol modu ve opsiyonel ayak anahtarı kontrol modu bulunmaktadır.

Otoklav sterilizasyonu için atık sıvı şişesi, emme filtresi bağlantı parçaları ve başlıklar kullanılabilir.

Emiş filtrasyonunda sıkıntı olmaması için atık sıvının taşmasını ve pompa haznesine emilmesini önlemek için atık sıvı şişesinde sıvı seviye koruma şalteri bulunmaktadır.

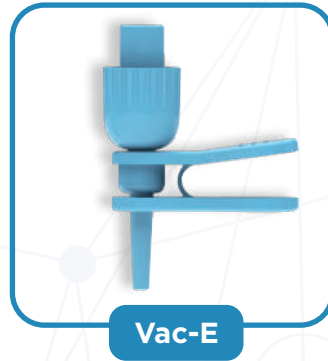
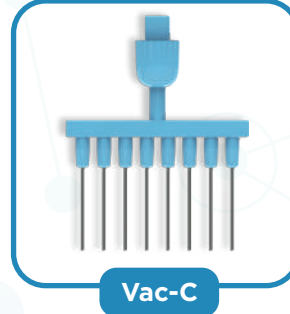
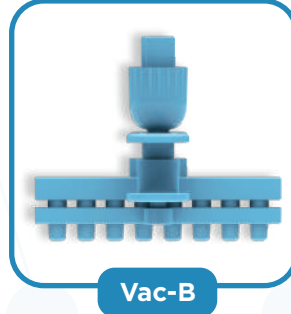
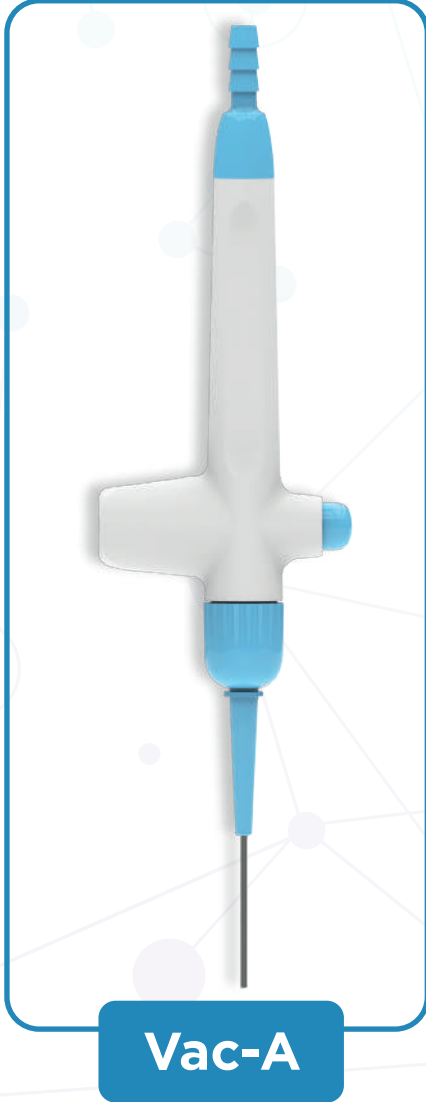
Çevreyi zararlı gaz kirliliğinden korumak için şişe ile pompa arasında PTFE çanak şeklinde filtre bulunmaktadır.

Kendiliğinden kilitlenen hızlı bağlantıları içermektedir, atık şişesini güvenli bir şekilde temizlemek için uygun olan vakum hattından hızlı ve kolay bir şekilde ayrılabilir. Bakım gerektirmeyen, düşük gürültüye ve uzun ömürlü dahili yüksek kaliteli yağsız vakum pompası içermektedir.



| Özellikler | MS3-MaxiVac1 |
|-----------------------------|-------------------------|
| Maksimum akış oranı | 42L/dk |
| Vakum derecesi | -0.08Mpa |
| Vakum göstergesi | Vakum saati |
| Negatif Basınç Ayar Aralığı | 0 ~-0.08Mpa |
| Atık kabı sıvı kapasitesi | 2500mL |
| Ayak anahtarı | Evet |
| Voltaj | AC220V/ 50/60Hz |
| Güç | 180W |
| Sigorta | 250V 1A, φ5x20 |
| Boyutlar G x D x Y | W.248 x D.475 x H.350mm |
| Net Ağırlık | 9.2 kg |

Aksesuarlar



| Code | Description | Materyal | Adet |
|-------|--|------------|------|
| Vac-A | El operatörü | POM | 1 |
| Vac-B | Sekiz kanallı geri çekilebilir uç plastik çıkarma başlığı | POM | 1 |
| Vac-C | Sekiz kanallı paslanmaz çelik ekstraksiyon başlığı | POM+SUS304 | 1 |
| Vac-D | Tek kanallı plastik ekstraksiyon başlığı | POM | 1 |
| Vac-E | Tek kanallı geri çekilebilir uçlu plastik ekstraksiyon başlığı | POM | 1 |
| Vac-F | Tek kanallı paslanmaz çelik ekstraksiyon başlığı | POM+SUS304 | 1 |
| Vac-G | Ayak anahtarı (MS3-MaxiVac1 için) | Al | 1 |