

Petri Kutuları, Plastik PS

Bölmesiz

	Katalog No	Ø (mm)	Havalandırma	Steril	Satış Miktarı (Adet)
1	L123518	35		R	10
	L124518	60			20
	L125518	80			10
	L122510	90			23
	L122518				
	L121518	100	3	R	10
	L126518	120			
	L127518	150			



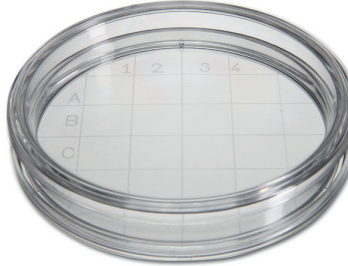
1



2



3



Bölmeli

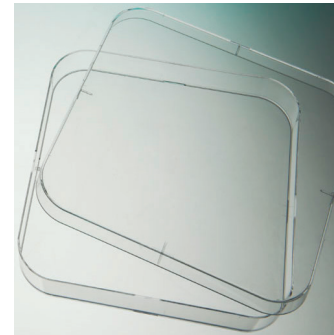
	Katalog No	Ø (mm)	Bölme Sayısı	Havalandırma	Steril	Satış Miktarı (Adet)
2	L122218	90	2	-	A	23
3	L122318		3			

Rodak (kontakt) Plate, skalalı

Katalog No	Ø (mm)	Havalandırma	Steril	Satış Miktarı (Adet)
L120018	65	3	R	10

Kare

Katalog No	Ebat (mm)	Havalandırma	Steril	Satış Miktarı (Adet)
L126018	120 x 120	-	R	10



Petri Kutusu, Cam

Katalog No	Ø (mm)	Yükseklik (mm)	Satış Miktarı (Adet)
C340300	60	15	18
C340400	80		
C341000	100		
C341100		20	
C341200	120	25	
C341300	150	30	
C341400	180		
C341500	200		



Öze, Plastik PS



Halka / iğne uçlu, tek kullanımlık, gama steril

Katalog No	Hacim (µL)	Renk	İç x Dış Ø (mm)	Satış Miktarı (Adet)
L130118	1	● Sarı	1 x 2	20
L130158				5 x 4
L131018	10	● Açık mavi	4 x 6	20
L131058				5 x 4
L130018	1	● Yeşil	1 x 2	20 x 5
L130038				10 x 10
L139918	10	● Koyu mavi	4 x 6	20 x 5
L139938				10 x 10
N405001	1	Beyaz	1 x 2	20
N405002				

Öze Ucu, Metal



Kolle modeli, çelik telden, tel çapı yaklaşık 0.5 mm, hacim yaklaşık 10 µl, uzunluk yaklaşık 35 mm

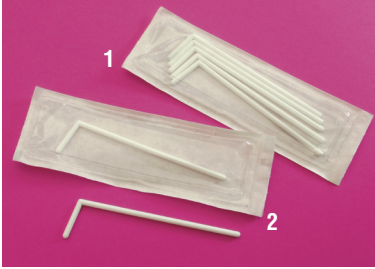
Katalog No	Öze Ucu Ø (mm)	Satış Miktarı (Adet)
C664400	5	10

Öze Sapı, Metal



Katalog No	Uzunluk (cm)	Materyal
C665000	25	Madeni, krom kaplı

Drigalski Spatülü



Plastik PS, beyaz renkli, L şekilli, gama steril

	Katalog No	Ebat (mm)	Ambalaj şekli	Satış Miktarı (Adet)
1	L132518	48 x 138	5'li poşet	5
2	L132118		tek tek poşetli	10

Plastik PS, mavi renkli, T şekilli, gama steril



Katalog No	Boy (cm)	Ambalaj şekli	Satış Miktarı (Adet)
C108500	14	5'li poşet	5
C108499		tek tek poşetli	10

Cam



Katalog No	Ebat (mm)
C180024	145 x 50 x 5

Öze Sterilizasyon Cihazı, SİRİUS Mikroinsineratör

- Enerji ve çevre dostu tasarımı ile enerji tüketimi minimumdur.
- Eldiven ile çalışma imkanı sağlar.
- Yaklaşık 1000 °C'ye ulaşıldığında öze ve iğne 2-4 sn. de kor haline gelir.
- Sterilizasyon ünitesinin dış yüzeyinin sıcaklığı 30 °C'yi aşmaz*.
- Sterilizasyon quartz tüpte gerçekleşir. Bu nedenle aerosol oluşumu ortadan kalkar.
- 12 V ile çalışan ısıtıcı rezistans ile maksimum kullanıcı güvenliği sağlanır.
- Lam fiksasyonu ve kültür tüplerinin ağızının sterilizasyonuna uygun tasarlanmıştır.
- Mikroinsineratör kullanımı Dünya Sağlık Örgütü ve TC Sağlık Bakanlığı tarafından tavsiye edilir.



* Oda sıcaklığında ve durgun havada kullanıldığında.

Katalog No	Ürün Adı	Ebat (mm)	Ağırlık (kg)	Satış Miktarı (Adet)
P990000	SİRİUS Mikroinsineratör	150 x 250 x 215	3.1	1

Bunzen Beki, Teclu Tipi

Musluklu

Katalog No	Kullanım Şekli
C108109	Doğal Gaz
C108110	Tüp Gaz



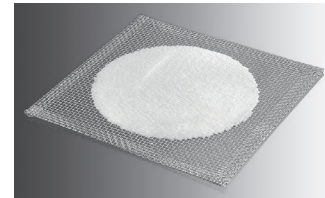
Bunzen Beki, Manyetik Çakmaklı

Katalog No	Kullanım Şekli
P177200	Doldurulabilir bütan yakıt tankı



Amyant Tel

Katalog No	Ebat (cm)	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
C663301	12 x 12	Ortası seramik	10
C663303	16 x 16		
C663305	20 x 20		



Üç Ayak, Çinko Kaplama

Katalog No	Ebat (mm)
C663501	Ø100 x 180
C663503	Ø120 x 210



Scs Basic, Bunzen Bek



- Modern ve yenilikçi tasarım
- Kolay ayarlanabilir alev boyu
- Kolay açma kapama fonksiyonu
- Kolay kullanım sağlayan kablolu ayak pedalı
- Doğalgaz, propan, bütan ve gaz kartuşları ile çalışabilme

Katalog No	P761581	
Model	Fuego Scs Basic 8.201.000	
Alev Sıcaklığı	Propan	1350 °C
	Doğalgaz	1300 °C
Program	Ayak pedalı veya butondan ayarlanabilir	
Güvenlik	Alev boyu ve ateşleme kontrolü 4 saat sonunda Otomatik kapanma Brülör ucu tıkanma önleyici	
Ölçüler	103 x 49 x 130 mm	
Gaz bağlantı noktası	1/4"	
Elektrik	220V 50/60 Hz	
Ağırlık	700 gr.	

Bunzen Bek



- Grafik ekran
- Timer fonksiyonu
- Kolay kullanım için grafik yardımları
- Modern ve yenilikçi tasarım
- IR sıcaklık sensörü
- Kolay ayarlanabilir alev boyu
- Kolay açma kapama fonksiyonu
- Kolay kullanım sağlayan kablolu ayak pedalı
- Doğalgaz, propan, bütan ve gaz kartuşları ile çalışabilme

Katalog No	P761582	
Model Kodu	Fuego 8.200.000	
Alev Sıcaklığı	Propan	1350 °C
	Doğalgaz	1300 °C
Program	Ayak pedalı veya butondan ayarlanabilir	
Güvenlik	Alev boyu ve ateşleme kontrolü 4 saat sonunda Otomatik kapanma Brülör ucu tıkanma önleyici	
Ölçüler	103 x 49 x 130 mm	
Gaz bağlantı noktası	1/4"	
Elektrik	220V 50/60 Hz	
Ağırlık	700 gr.	

Fireboy ECO Güvenli Bunzen Beki

- Sürekli alev izleme
- Güvenlik için Aşırı ısınma koruması
- Düğme ve ayak pedali ile çalışabilme
- Alev boyu ve sıcaklık ayarlanabilme
- Grafik arayüzü ile kolay kontrol edilebilme
- Kartuş yada gaz hatına bağlanılarak kullanılabilme



Katalog No	Üretici Kod	Açıklama	Ebat (mm)	Özellik
P704010	144010	FIREBOY ECO	100 x 150 x 60	100-240 VAC, 50/60Hz,

Fireboy Plus Güvenli Bunzen Beki

- Sürekli alev izleme
- Güvenlik için Aşırı ısınma koruması
- Düğme, sensor veya ayak pedali ile çalışabilme
- Eller serbest çalışma
- Grafik arayüzü ile kolay kontrol edilebilme
- Kartuş yada gaz hatına bağlanılarak kullanılabilme



Katalog No	Üretici Kod	Açıklama	Ebat (mm)	Özellik
P704000	144000	FIREBOY PLUS	100 x 150 x 60	100-240 VAC, 50/60Hz,

Flameboy™ Portatif Alev Sterilizatörü

- Taşınabilir alev sterilizatörü
- Piezo-elektrik ateşleme sistemi
- Gaz kartuş adaptörleri ile çalışabilme
- Her tür gaz dağıtım sisteminden bağımsızdır
- Cihaz ihtiyaç duyulan her an kullanıma hazırdır
- Maximum Sıcaklık: 1350°C
- Ağırlık: 608g




Katalog No	Üretici Kod	Açıklama	Ebat Ebat (mm)
P704003	145003	FLAMEBOY™ Portatif Alev Sterilizatörü	200W x 400D x 200H

Kültür Tüpü, Taşıma (Transport Swab)



Pamuklu eküvyon çubuğu ve taşıma besiyeri içeren tüpten oluşan kullanıma hazır, steril bakteriyolojik üründür. Besiyerli Kültür Tüpü, analiz edilecek bölgelerden örnek alınmasını, alınan örnekteki kültürün uzun süre canlılığını kaybetmeden muhafazasını ve uygun koşullarda taşınmasını sağlar. Amies ve Stuart besiyerleri, bakterilerin enzimatik reaksiyonlarından kaynaklanan zararlarını önleyen ve besleyici olmayan bir bileşime sahip yarı katı besiyeridir.

Opsiyonel olarak ilave edilen “kömür” ise zor gelişen hassas mikroorganizmaların, analize alınana kadar geçen süre içerisinde canlı kalmasını sağlar. Amies besiyeri, üretral, vajinal ve endo-servikal örnekler gibi klinik numunelerin alınması ve taşınması için uygundur. Stuart besiyeri ise daha yaygın bir kullanım alanına sahip olup, klinik ve endüstri uygulamalarına yöneliktir.

Tek tek poşetli, gama steril 

Katalog No	Besiyeri	Materyal	Ebat (mm)	Satış Miktarı (Adet)
L118498	Amies	PP	Ø12 x 150	50
L118598		PP, kömürlü		
L118898	Stuart	PP	Ø16 x 150	200
L118298	Amies	PS		
L118398		PS, kömürlü		
L118698	Stuart	PS		
L118798		PS, kömürlü		

Kültür Tüpü, Boş



Gama steril 

Katalog No	Materyal	Ebat (mm)	Özellik		Satış Miktarı (Adet)
L111198	PS	Ø16 x 150	Steril	Pamuk uçlu	100
L111298			tek tek poşette		
L111598	PP	Ø12 x 150	Steril	Rayon uçlu	
L111698			tek tek poşette		

Eküvyon Çubuğu (Swab)

Katalog No	Uzunluk (mm)	Materyal	Steril	Ambalaj	Satış Miktarı (Adet)
C501010	150	pamuk uçlu tahta			100
L112191					
L112298			☞	tek tek poşetli	
C501015		pamuk uçlu plastik			
L112491					
L112498			☞	tek tek poşetli	
L112591					
L112598		rayon uçlu plastik	☞	tek tek poşetli	
L112691		pamuk uçlu metal			
L112698			☞	tek tek poşetli	
C502015	200	pamuksuz tahta			
C502020					



Cam Kültür Tüpü

Dibi düz, 3. hidrolitik sınıf soda lime camdan yapılmış

Katalog No	Uzunluk x çap	Duvar Kalınlığı (mm)	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
C387551	144,5x17,75 mm	1,05	24	252
C387700	179,5x17,75 mm		31	
C387400	112,5x16,1 mm	0,95	15	299

Dibi düz, 1. hidrolitik sınıf borosilikat camdan yapılmış

Katalog No	Uzunluk x çap	Duvar Kalınlığı (mm)	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
C387153	49,5x16,1 mm	0,95	5	480

Dibi yuvarlak, 3. hidrolitik sınıf soda lime camdan yapılmış

Katalog No	Uzunluk x çap	Duvar Kalınlığı (mm)	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
C384679	160x16,1 mm	0,95	22	299

Kültür Tüpü Kapağı, Alüminyum

Katalog No	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
C660129	121 °C'de otoklavlanabilmektedir	1008



Cam Kültür Tüpü, Siyah Vida Kapaklı

Borosilikat cam 3.3

Kimyasallara karşı dirençlidir

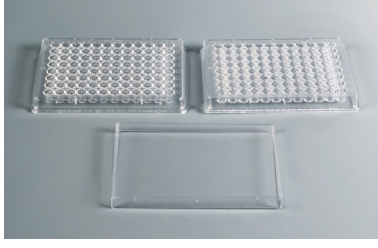
110 °C'ye kadar steril edilebilir

duvar kalınlığı: yaklaşık: 1,0-1,1 mm

Katalog No	Uzunluk x çap	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
C373737	100 x 13 mm	8	100
C373752	125 x 16 mm	16	
C373762	150 x 16 mm	20	



Mikrometot ELISA Plakları ve Kapakları, Plastik PS



Mikrobiyolojik tarama testleri içerisinde duyarlılığı yüksek, hızlı ve çok sayıda örneği kısa sürede çalışma imkanı sağlayan ELISA sistemlerinde kullanılan mikrotitrasyon plakları, 86 x 127 mm ebadında 96 kuyucuklu ve 3 farklı taban şekline sahip plastik levhalardır. Her kuyucuk 8 mm çapında ve 10 mm derinliğindedir.

Her kuyucuğun üst çapı 7 mm, alt çapı 6 mm, derinliği 10 mm ve hacmi 0,25 mL'dir.

- Satır ve sütun başındaki alfanumerik işaretleme analize alınan numunelerin birbirine karışmasını engeller.
- Kuyucukların uygun dizaynı ve eşit duvar kalınlıkları iyi bir optik gözlem ve eşit sıcaklık dağılımı sağlar.
- Plak yapısı kontaminasyon riskini en aza indirir.
- Plaklara uygun derin kapak kuyucuklardaki buharlaşmayı azaltır.

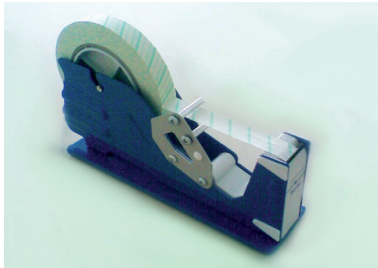
Katalog No	Taban Şekli	Steril	Satış Miktarı (Adet)
L120030	U		10
L120038		®	
L120130			
L120138	V	®	
N405148	F		
N406050		®	
L129930	Kapak		
L129938		®	

Sterilizasyon İndikatör Bantları



Katalog No	Renk	Sterilizatör	Uzunluk x Genişlik
C108550	Sarı üzeri yeşil	Otoklav	50 m x 19 mm
L291092	Sarı üzeri beyaz		
L291091		Kuru Hava	
C108551		EO	

Dispenser, Sterilizasyon Bantları için



Katalog No	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
C108559	Metal	1

Otoklav Poşetleri



Naylon

141°C'ye kadar otoklavlanabilir.
Kalınlık:85 µm

Polipropilen

121°C'ye kadar otoklavlanabilir.
Kalınlık:40 µm

Katalog No	Katalog No	Ebat (mm)	Satış Miktarı (Adet)
L130190	L130130	300 x 660	50
L131190	L131130	360 x 760	
L132190	L132130	360 x 460	
L134190	L134130	400 x 650	
L135190	L135130	600 x 760	

Whirl-Pak® Poşet

PE, Steril, Metal Kilitli

Katalog No	Hacim (mL)	Ebat (mm)	Kalınlık (µm)	Satış Miktarı (Adet)
C113760	118	75 x 185	57	500
C113761	207	95 x 180	76	
C113762	384	130 x 190		
C113763	532	115 x 230	64	
C113764	710	150 x 230	76	
C113765	1065	125 x 380		
C113766	2041	190 x 380		



Numune Kabı, Plastik, PP

Hacim 180 mL, ebat Ø63 x 80 mm, vida kapaklı.

Katalog No	Steril	Etiket	Satış Miktarı (Adet)
L105148	A	x	25
L105348			25 (tek tek poşetli)



Hacim 120 mL, ebat Ø63 x 65 mm, vida kapaklı.

Katalog No	Steril	Etiket	Satış Miktarı (Adet)
L102148	A	x	260
L102149			25
L102348			25 (tek tek poşetli)



Tek Kullanımlık Kaşık, Çatal, Bıçak R

Tek tek poşette steril

Katalog No	Ürün Adı	Steril	Satış Miktarı (Adet)
L176018	Kaşık	R	200
L177018	Çatal		400
L178018	Bıçak		



Laboratuvar Homojenizatörü (Stomacher)

BagMixer® Katı numune hazırlamak için laboratuvar karıştırıcıları,



MiniMix® 100: 80 mL'den 100 mL'ye kadar steril poşetler için laboratuvar mikserleri

Katalog No	Model	Ürün Adı ve Özelliği
P011230	MiniMix® 100 VP	MiniMix® 100 VP (paslanmaz çelik yalın kapı, ayarlanabilir hız, damlatma tepsisi opsiyonlu)
P013230	MiniMix® 100 VW	MiniMix® 100 VW (şeffaf kapı, dijital göstergeli, ayarlanabilir hız ve güvenlik damlatma tepsisi)

Özellikler:

Tamamen paslanmaz çelik
Sıvı sızıntısı için damlama tepsisi (model VP'de opsiyonel)
Kullanılabilir hacim: 5 – 50 mL
Ayarlanabilir pedallar (interscience tarafından patentli)
Değişebilir hız: 4 farklı hız ayarı
Zaman ayarlayıcı: 10 – 360 sn veya süresiz çalışma
Güç: 220V / 110 V – 50-60 Hz
Boyut (L x W x H): 35 x 21 x 19.5 cm - 8 kg
Geçerlilik kartıyla 1 yıl garanti
Ömür boyu garantili şok emiciler ve cam kapak
ISO 9001:2000

Uygulama:

Gıda endüstrisinde ilaç veya kimyasal kalıntı araştırmaları
Klinik, medikal ve veterinerlik analizleri (biyopsiler, salgılar, dışkı örnekleri...)
Farmakotiksel analizler (tabletler, haplar...)
BSE testi hazırlıkları
Moleküler parçalama ön hazırlık numuneleri (protein, lipitler, DNA...)
Üstün Performans:
MiniMix 100 VP_ düz kapak
MiniMix 100 VW_ cam kapak

BagMixer® 400: 50 mL den 400 mL' ye kadar steril poşetler için laboratuvar mikserleri,



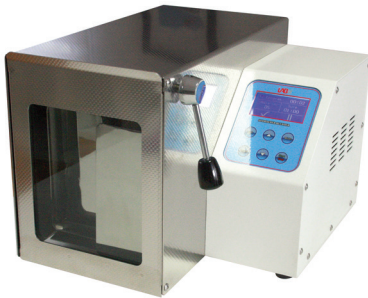
Katalog No	Model	Ürün Adı ve Özelliği
P400410	BagMixer® 400 P	BagMixer® 400 P (paslanmaz çelik yalın kapı, ayarlanabilir hız, damlatma tepsisi opsiyonlu)
P400400	BagMixer® 400 W	BagMixer® 400 W (Ön kapak şeffaf cam, güvenlik damlatma tepsisi)
P400430	BagMixer® 400 CC	BagMixer® 400 CC (şeffaf kapı, ayarlanabilir hız, ayarlanabilir pedal, güvenlik damlatma tepsisi, çıkarılabilir ve otoklavlanabilir pedallar, dijital göstergeli)

Özellikler:

- Tamamen paslanmaz çelik damlama tepsisi
- Kırılmaz cam kapak kolay temizleme
- CC sistemi: çıkarılabilir ve otoklavlanabilir pedallar
- Ayarlanabilir karıştırma süresi, 4 ayrı karıştırma hızı
- En verimli karıştırma gücü için ayarlanabilir pedal boşluğu
- Çok fonksiyonlu dijital ekran
- Sessiz motor
- 8 vuruş / saniye

- Kullanım kapasitesi: 50 - 30 mL
- Güç: 220V / 110V - 50/60 Hz
- Boyut (L x l x h): 40 x 22 x 24 cm 17 kg
- Geçerlilik kartıyla 3 sene garanti
- Ömür boyu garantili şok emiciler ve kapak
- Optimal numune hazırlamak için steril filtre poşetleri: BagPage +400 ve BagFilter 400
- ISO 9001 - 2000

Stomacher



- LCD ekran
- Sabit veya ayarlanabilir homojenizasyon
- Rahat açılır kapak ile kolay temizlik
- Poşet delinmesi durumunda cihazın kirlenmesini önleyen kaçak sistemi

Katalog No	P761400
Model	TOPT-8
Hacim	3 ~ 400 mL
Zaman aralığı	0 ~ 999 dakika
Değişken Hız	3-9 vuruş / sn
Zaman	0 ~ 10 dakika
Steril torba ölçüsü	30 x 17 cm
Güç	300W - 200V/50Hz
Ağırlık	17 kg
Ölçüler	420 x 270 x 290 mm

Lab Blender, LB 400

- 50-400 ml. arası numuneler için
- Kompakt ve kolay kullanımlı blender
- Katı ve sıvı numuneleri, düz veya filtrelili steril torbalarda karıştırmak için idealdir
- Optimum mikroorganizma ekstraksiyonu
- Hızlı numune hazırlama, ve zorlu temizleme aşamalarını ortadan kaldırır
- Tam açılır paslanmaz çelik kapak, iç haznenin kolayca ve tam olarak temizliğine imkan verir
- Güvenli ve hijyenik, minimum enfeksiyon riski, sıfır çapraz kontaminasyon riski
- Ömür boyu dayanıklı şok emiciler



Model	LB400
Çark hızı (min-1)	240
Güç (W)	Max. 300
Ölçüler GxDxY (mm)	390 x 260 x 280
Ağırlık (kg)	15
Hız	Sabit Hız: 8 vuruş/saniye
Zamanlayıcı	30, 60, 90, 120, 150, 180, 210 saniye veya sürekli çalışma
Maks/min Sıcaklık (°C)	40/5

Katalog No	Üretici Kod	Ürün Adı
P710632	710-0632	LB 400
P712675	612-1675	Emiş Pipeti 1mL LB 400 ile kullanılmak üzere 25 adet lik paketlerde toplam 1000 adet
P710633	710-0633	Alt tepsi LB 400 için
P710634	710-0634	Blender torbası tutucu 400 mL'lik 10 adet torba için

Lab Blender, Star-Blender™ Digital

- 80-400ml. ye kadar numuneler içindir.
- Mikrobiyolojik ve patojenik numunelerin, çevreye veya kullanıcıya risk içermeyen uygulamaları için idealdir. Kapalı torbalarda katı veya yarı katı numunelerle çalışılabilir.
- İki karşılıklı gidip gelen pedal
- Paslanmaz çelik AISI304 iç ve dış gövde ve kol
- Homojenizasyon sırasında gözleme imkan veren dış pencere
- Kolay temizlik için sökülebilir dış kapak
- 3 Yıl Garanti



Model	Star-Blender™ Digital
Çark hızı (min-1)	180-320
Ölçüler GxDxY (mm)	250 x 410 x 220
Ağırlık (kg)	15
Zamanlayıcı	10 saate kadar ayarlanabilir veya sürekli

Katalog No	Üretici Kod	Ürün Adı
P710958	710-0958	Star-Blender™ Digital

Katalog No	Üretici Kod	Blender Torbaları ve Diğer Aksesuarlar
P729867	129-9867	Düz blender torbası 400 mL 10 x 50'lik ambalajlarda 500'lük paketlerde
P729491	129-0491	Güçlendirilmiş Blender torbası 400 mL 1000 adet'lik paketlerde
P712675	612-1675	Emiş Pipeti 1 mL LB 400 ile kullanılmak üzere 25 adet lik paketlerde toplam 1000 adet
P710021	710-1021	Otomatik Emiş Pipeti SP100 1:10 0,1/1 mL

Stomacher Poşetleri

Stomacher Poşeti, PE



Yüksek mekanik dirence sahip poşetler homojenizasyon uygulamalarına yöneliktir. Steril ve dört farklı boya sahip poşetlerin filtreli ve filtresiz çeşidi mevcuttur. Gama sterilidir.

Katalog No	Ebat (mm)	Hacim (mL)	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
L173538	110 x 155	100		50
L174538	180 x 310	400		
L175538	380 x 580	3500		
L177538	190 x 300	400	Filtreli	

Kenar Filtreli, Steril, BagFilter[®]



BagFilter[®] ve BagPage[®] yüksek dayanıklılıkta ve plastik poşetlerle sağlamlaştırılmıştır. BagFilter[®] için dokumasız kenar filtresi ve BagPage[®] için tam geniş filtre ile tam bir bütünlük sağlar. Homojenizasyon işleminden sonra, fiberler bölmelerin birinde birikir. Böylelikle çözelti analiz için hazır duruma gelir ve pipetleme işlemi yapılabilir. Partiküllerin ayrıştırılmasında optimum kalitede sonuç alınmasını sağlar. Tek kullanımlık steril filter bag zaman kazanımı ve tam güvenliği garanti eder.

Avantajlar

- Dokumasız filtre
- Mükemmel mekanik dayanıklılık
- Kullanışlı hacim: 400 - 3500 mL

- Daha kolay ve daha hızlı pipetleme
- Bakteriyel flora ile kalıntıların ayrımını yapar
- Spiral plater DS + scan 500 colony counter gibi sıkça uygulanan analiz metotlarına ideal uygunluk
- Bakteriyel tutulma olmaksızın hareketsiz filtre
- Bütün blender modellerine uygunluk
- ISO 9002 kalite standartlarına uygunluk
- BagFilter[®] dokumasız yapısıyla, çiğ ve pişmiş et, balık, sebze, meyve analizleri için tavsiye edilmektedir
- Pipetleme için P, dökme için S modelleri partiküllerin karışmasını engeller.

Katalog No	Model	Ebat (mm)	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
P111425	BagFilter 400 P (Model P")	190 x 300	400	25 x 20
P112425	BagFilter 400 S (Model S")			
P113510	BagFilter 3500 P		3500	10 x 10

VWR Blender Torbaları (Blender Bags)

- 80-3500 mL arasında geniş seçeneqli.
- Sektördeki birçok lab blender cihazına uyumludur.
- Filtreli modeller genellikle fibröz(lifli) materyaller içindir.
- Tam filtreli modeller yapışkanlı numuneler içindir.
- Düz modeller standart kullanım içindir.
- Çapraz kontaminasyon riski yoktur.
- Ağır metal içermez: Hammaddesi EC/94/63 direktifine uygundur.
- Gıda teması: Hammaddesi EC N°1935/2004 uygundur.
- ISO11137 uyarınca SAL10-3 e göre steril edilmiştir.

Katalog No	Üretici Kod	Ürün Adı	Hacim (mL)	Ebat (mm)	Ambalaj	Satış Miktarı (Adet)
P729732	129-0732	Düz blender torbası	80	105 x 150	60 adet 25'lik paket	1.500
P729728	129-0728				20 adet 25'lik paket	
P729729	129-0729					
P729733	129-0733	Yandan filtreli blender torbası	400	300 x 190	10 adet 50'lik paket	500
P729734	129-0734	Tam filtreli blender torbası				
P729730	129-0730	Yandan filtreli blender torbası	3500	380 x 510	60 adet 25'lik paket	1.500
P729731	129-0731	Düz blender torbası			20 adet 25'lik paket	500

Filtresiz, BagLight®

BagLight® filtrasyon gerektirmeyen işlemler için tasarlanmış sade bir poşettir. Polysilkden üretilmiş olup son derece dayanıklı ve donma noktası düşük bir yapısı vardır. Bir BagClip® ile kapatılması halinde katı veya yarı katı örneklerin taşınabilmesine imkan tanımaktadır.

- Mükemmel kalite/fiyat oranı
- Kullanışlı hacim 100 - 400 - 3500 mL
- Bu eksiksiz ürün hattındaki araçlar laboratuvar çalışmalarınızda size yardımcı olacaktır.



Katalog No	Model	Ebat (mm)	Hacim (mL)	Satış Miktarı (Adet)
P131025	BagLight 100 PolySilk	110 x 185	100	25 x 20
P132025	BagLight 400 PolySilk	175 x 300	400	25 x 40
P132325	BagLight 400 PolySilk HD			
P132225	BagLight 400 Multilayer	190 x 300	400	25 x 20
P132125	BagLight 400 Multilayer U			
P133025	BagLight 3500 Polysilk	380 x 510	3500	

Klips, BagClip®

BagClip® hangi kalınlıkta olursa olsun bütün poşetlerin kapatılmasında kullanılabilir. İstiflenebilir saklama birimi BagClip®, BagRack® ile kapatılmış poşetlerin temiz ve metodolojik saklanması sağlar.



Katalog No	Model	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
P231010	BagClip 80/100	80 ve 100 mL torbalar için kapama klipler	50
P231040	BagClip 400	400 mL torbalar için kapama klipler	
P231350	BagClip 3500	3500 mL torbalar için kapama klipler	

Rack, BagRack®

Katalog No	Model	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
P221010	BagRack 80/100	Paslanmaz çelik istiflenebilir muhafaza sehпасı, 11 torba için	1
P221040	BagRack 400	Paslanmaz çelikten 10 torba kapasiteli muhafaza standı	
P221350	BagRack 3500	Paslanmaz çelik istiflenebilir muhafaza sehпасı, 4 torba için	
P221042	Tepsi- Bag Mix	Damlama halinde sıvıdan korumak için	

**Taşıyıcı, BagOpen®**

BagOpen® kolay açılır ve örneğin kontamine olmasını engeller.

Katalog No	Model	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
P211010	BagOpen 80/100	80-100 mL hacimli torbaları tutmaya yarar	1
P211040	BagOpen 400	400 mL hacimli torbaları tutmaya yarar	
P211350	BagOpen 3500	3500 mL hacimli torbaları tutmaya yarar	

**Otomatik Pipet, BagPipet®**

BagPipet® + BagTips® süt, krema, süt ürünleri, yoğurt, kozmetik kremleri gibi yapışkan ürünlerin pipetleme işlemine olanak tanır.

Katalog No	Model	Özellik	Satış Miktarı (Adet)
P251091	BagPipet	Otomatik pipet, sabit hacimli: 0,1-0,9 veya 1 mL, ejektör, Bag Tips için	1
P252019	BagTips Regular	BagPipet yada diğer pipetler için pipet uçları, Steril, 19 cm	25 x 40
P252024	BagTips Jumbo	BagPipet yada diğer pipetler için pipet uçları, Steril, 24 cm	

