

Puar, Üç Yollu



Katalog No	Kapasite (mL)	Model	Renk
F851010	0 - 10	Standart	Kırmızı
F851050			Çok renkli
C590001	0 - 100	Uzun boyunlu	Kırmızı

Puar, Üç Yollu "Flip"

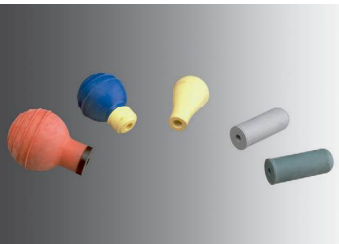


0 - 100 mL kapasiteli , tek elle kolay kullanım için dizayn edilmiş, klasik puarlara göre daha basit ve kullanışlı üç yollu puar.

Katalog No	Renk
F851090	Kırmızı
F851110	Siyah
F851130	Yeşil
F851150	Mavi
F851170	Sarı

- Yalnızca iki vanalıdır. Emme ve boşaltma
- Puarda vakum oluşturma için otomatik vana bulunur. Puar içindeki havayı boşaltmak için herhangi bir yere basmak gerekmemektedir

Puar, Tek Yollu



Tüm cam ve plastik pipetler ile kullanıma uygundur.

Katalog No	Kapasite (mL)	Renk	Ambalaj / Adet
C590004	2	Gri	5
C590005	5	Sarı	
C590007	15	Kırmızı	2

Pipet, Cam, Taksimatlı

Renk kodlu, tolerans göstergeli, pamuksuz.



B Sınıfı, Kısa Çizgi Taksimatlı

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Renk	Ambalaj / Adet
C101001	0.1	0.001 - 0.1		
C101002	0.2	0.01 - 0.1		
C101005	0.5	0.01 - 0.2		
C101010	1	0.01 - 1.0		10
C101020	2	0.01 - 2.0		
C101050	5	0.05 - 5.0		
C101055	5	0.10 - 5.0		
C101100	10	0.10 - 10		
C101200	20	0.10 - 20		5
C101250	25	0.10 - 25		

AS Sınıfı, Kısa Çizgi Taksimatlı

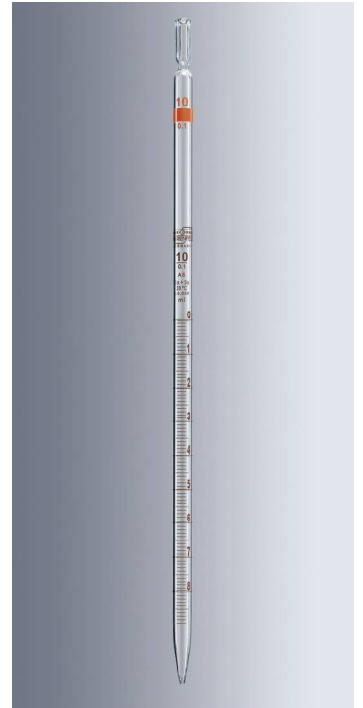
Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Ambalaj / Adet
C201001	0.1	0.01 - 0.1	
C201002	0.2	0.01 - 0.2	
C201005	0.5	0.01 - 0.5	
C201010	1.0	0.01 - 1.0	10
C201020	2.0	0.01 - 2.0	
C201050	5.0	0.10 - 5.0	
C201100	10.0	0.10 - 10	

* B sınıfı pipetlerin hata payı AS sınıfı pipetlere göre iki kat fazladır.

AS Sınıfı, Uygunluk Sertifikalı

- AS Sınıfı uygunluk sertifikalı
- Uygunluk; Alman kalibrasyon yönetmeliklerini ve ilişkili standartlara uygunluk anlamına gelir
- Uygunluk sembolü: üzerine basılan 'DE-M' uygunluk sembolü ile ölçüm cihazının koşullara uygun olduğu teyid edilmiştir
- Her pakette parti uygunluk sertifikası bulunmaktadır
- Talep üzerine her bir ürün için bireysel onay sertifikaları da mevcuttur
- Amber renk taksimat cama nüfus ettiği için mavi renk taksimata göre daha dayanıklıdır

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Ambalaj / Adet
C193040	1	0.01	24
C193070	2	0.02	
C193090	5		
C193110	10	0.1	12
C193120	20		
C193130	25		10



Pipet, Cam, Bullu

Soda lime cam, renk kodlu, tolerans göstergeli, pamuksuz, amber renk taksimatlı.



AS Sınıfı

Katalog No	Hacim (mL)
C200210	1
C200220	2
C200230	3
C200240	4
C200250	5
C200260	10
C200270	15
C200280	20
C200290	25
C200300	50
C200310	100

AS Sınıfı, Uyum Sertifikalı

Katalog No	Hacim (mL)
C203310	1
C203320	2
C203330	3
C203340	4
C203350	5
C203360	10
C203370	15
C203380	20
C203390	25
C203400	50
C203410	100

Uygunluk: Alman Kalibrasyon Yönetmeliklerine ve ilişkili standartlara uygun ürün demektir. Bu ürünler üzerine basılan "H" sembolü ile diğerlerinden ayrılır. "H" sembolü uyum sertifikası demektir.

Üretici firma, kullanıcı talebi üzerine ekstra ücret talep ederek, her bir ürün için veya bir ürün partisi için yazılı uyum sertifikası verebilir.

Serolojik Pipet, Hücre Kültürü için ®



- Yüksek kalite şeffaf PS materyal
- Kolay sınıflandırma ve ayırt etme için renk kodlu işaretleme
- Çift yönlü ve negatif taksimatlandırma ile hassas okuma ve yüksek doğruluk
- 1 mL, 2 mL ve 5 mL hacimli pipetlerde ince ve uzun pipet ucu
- Sentetik hidrofobik filtreli pamuk tıkaç çapraz kontaminasyonu engeller
- Her tip elektronik pipet kontrolörleri ve manuel pipet pompaları ile uyumlu tasatım
- Kolay açılabilir (peel-off) tekli ambalaj
- Cama steril (SAL 10⁻⁶)
- DNA/DNase/RNase/Pyrogens free



Katalog No	Hacim (ml)	Taksimatlandırma	Ambalaj / Adet
N403340	1	1/100	100
N403342	2		
N403344	5	1/10	
N403346	10		50
N403347	25	2/10	
N403348	50	1	25
N403349	100	1	50

Serolojik Pipet, Plastik, Tek Kullanımlık, Pyrogen free, PS

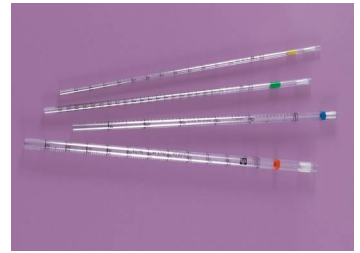
Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
L160110	1	1/100	R	Tek tek poşette	250
L160111				25'li poşet	25
L160119					50
L160210	2	1/100	R	Tek tek poşette	250
L160211				25'li poşet	25
L160219					1000
L160510	5	1/10	R	Tek tek poşette	250
L160511				25'li poşet	25
L160519					500
L161010	10	1/10	R	Tek tek poşette	250
L161011				25'li poşet	25
L161019					100
L162510	25			Tek tek poşette	50
L161111	1.1	0.5 - 1.0 - 1.1ışaretli	R		25



Serolojik Pipet, Plastik, Tek Kullanımlık, Pyrogen free, Açık Uçlu

Viskoz sıvıların pipetlenmesine uygun açık uçlu plastik pipetler, kontaminasyonu engellemek için selüloz asetat filtreye sahiptir. Gama sterilizasyonu ile sterilize edilmiştir.

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
L160118	1	1/100	R	Poşette	5 x 10
L160218	2				
L160518	5	1/10	R	Poşette	5 x 10
L161018	10				



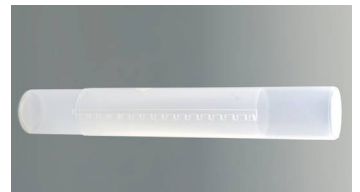
Naylon Pipet Fırçası

Katalog No	Uzunluk (mm)	Fırça: uzunluk x Ø
C625023	500	100 x 5 mm



Pipet Kutusu, Plastik PP

Katalog No	Maksimum Boy (mm)	Minimum Boy (mm)	Çap (mm)
L291460	690	460	65



Pipet Yıkayıcı



- Materyal:** PP
- Koroziylere karşı dayanıklı

Katalog No	Pipet Uzunluğu (mm)
E160010	400

Pipet Rafı, 4 Bölmeli, Miknatıslı



- Materyal:** ABS
- ABS Plastik çizilmelere karşı dayanıklıdır ve kolay temizlenir
 - Ürün pipetör ve puara uygun iki adet askı aparatı içerir
 - Kolay kullanım için 1-50 mL hacim aralığındaki tüm pipetlerle kullanıma uygun eğimli 4 bölme
 - Pipetlerin görünmesine izin veren pencereler
 - Her iki tarafta bulunan miknatıslar, rafın güvenli bir şekilde monte edilmesine yardımcı olur

Katalog No	Renk	Ebat (mm)
E161052	Beyaz	290 x 85 x 395
E161051	Kırmızı	
E161050	Mavi	

Pipet Standı, Plastik, Yatay



- Materyal:** PP
- Minimum 200 mm uzunluğundaki pipetler için uygun 12 bölmeye sahiptir
 - Otoklavlanabilir
 - Demonte edilebilir

Katalog No	Özellik
E162010	12'li

Pipet Standı, Plastik, Dönebilen, Dikey



- Materyal:** PP- Otoklavlanabilir
- Pipet standı üç parçadan oluşur;
 - Kolay pipet seçmeyi sağlayan dönebilen dikey çubuk, Pipetlerin sabit durmasını sağlayan delikli orta disk ve sızıntıdan koruyan oluklu diske sahip tabandan oluşur.
 - Demonte edilebilir
 - Maksimum 94 pipet kapasiteli

Katalog No	Çap (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
L291130	230	470	Mavi
E161040			

Pastör Pipeti, Plastik, PE



7 Hacim 1 mL, Uzunluk 150 mm, 30 Damla/mL, Toplam Kapasite 5 mL

Katalog No	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
L137030			500
L137038		20'lik poşette	100
L137138	A	Tek tek poşette	
E940070			500
E940090		20'lik poşette	25 x 20
E940080	A		500

8 Hacim 1 mL, Uzunluk 145 mm, Taksimatlı

Katalog No	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
N406001			500

9 Hacim 1 mL, Uzunluk 70 mm, Kitler için

Katalog No	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
N406005			1000



10 Kapiler, Hacim 0.5 mL, Uzunluk 63 mm, 30 Damla/mL, Toplam Kapasite 1.5 mL

Katalog No	Steril	Özellik	Ambalaj / Adet
L132030			500
L132038		20'lik poşette	100
L132138	A	Tek tek poşette	

Pastör Pipeti, Cam



Soda lime cam, uzun ve ince uçlu, üst kısmı boğumlu, pamuklu ve pamuksuz.

Katalog No	Boy (mm)	Özellik	Ambalaj / Adet
C323140	150	Pamuksuz	
C323141	230		250
C323149	150	Pamuklu	
C323150	230		

Dispenser, Şişe Üstü

- Belirtilen hacimlerdeki sıvıların şişelerden alınması rutin laboratuvar işlerindedir. Bunların basit, hızlı, doğru, güvenilir ve reaktif kaybı olmaksızın gerçekleştirilmesi oldukça önemlidir. Şişe üstü dispenserler yalnızca bu görevi yapmakla kalmayıp;
- Pistonda bulunan fluoroplastik (PFA) conta ile, kolayca kristal oluşturan maddelerin piston çeperlerinde tortu oluşturmasını önler.
- Cam piston koruyucu sentetik bir madde ile kaplı olduğundan kırılma durumunda cam parçaları dökülmez.
- Teleskopik emiş borusu kolayca ayarlanarak her çeşit şişede güvenilir ve kolay çalışma imkânı sağlar.
- Dispenserin reaktiflerle temas halindeki parçaları (PTFE, PFA, FEP, borosilicate cam) kimyasallara karşı oldukça dayanıklıdır.
- Genius dispenser çeşitleri, dispenserin şişeye takılması sırasında içinde oluşan hava kabarcıklarını uzaklaştırmak için gerekli boş pipetleme ile meydana gelecek kimyasal kayıplarını önleyen patentli devirdaim vanası içerir.

Makro Dispenser

Değişken Hacimli VITLAB Simplex®

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Boyun GL	Adaptör GL
C160503	0.25 - 2.5	0.05		
C160504	0.5 - 5	0.1	32	28, 40, 45
C160505	1 - 10	0.2		
C160506	2.5 - 25	0.5		
C160507	5 - 50	1.0	45	
C160508	10 - 100	2.0		

Sabit Hacimli VITLAB Simplex fix®

Katalog No	Hacim (mL)	Boyun GL	Adaptör
C162502	1		
C162504	5	32	
C162505	10		

Değişken Hacimli - Devirdaim Vanalı VITLAB Genius®

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Boyun GL	Adaptör GL
C165503	0.25 - 2.5	0.05		
C165504	0.5 - 5	0.1	32	28, 40, 45
C165505	1 - 10	0.2		
C165506	2.5 - 25	0.5		
C165507	5 - 50	1.0	45	
C165508	10 - 100	2.0		

Değişken Hacimli, Hydrofluoric Acid için VITLAB Genius HF®

Hydrofluoric acid (HF) ile kullanıma uygundur. Asit ile temas halindeki parçaları seramik ve platin-iridyum'dur. Değişken hacimli, devirdaim vanalı.

Katalog No	Hacim (mL)	Taksimat (mL)	Boyun GL	Adaptör GL
C166515	1 - 10	0.2	45	



Dispenser, Şişe Üstü



Mikro Dispenser

Özellikle biyokimya ve tıp alanındaki araştırmalara yöneliktir. Küçük hacimli sıvıların hızlı ve doğru pipetlenmesi için idealdir.

Sabit Hacimli VITLAB Piccolo 1®

Katalog No	Hacim (mL)	Boyun GL	Adaptör GL
C161501	0.10		
C161503	0.25		
C161504	0.50	28	32
C161506	1.00		

Çift Sabit Hacimli VITLAB Piccolo 2®

Katalog No	Hacim (mL)	Boyun GL	Adaptör GL
C161513	0.10 / 0.25		
C161516	0.50 / 1.00	28	32
C161518	1.00 / 2.00		

Dispenser Şişesi, Cam



Tüm dispenser şişeleri amber renkli camdan olup, ISO standardına uygun boyun ölçüsüne sahiptir. Plastik kaplamalı şişeler özel bir film ile kaplanmış olup, kırılma durumunda cam parçaları dağılmaz.

Kaplamasız

Katalog No	Hacim (mL)	Boyun GL	Şişe Şekli
C362006	250	32	
C362007	500		
C362008	1000	45	
C362010	2500		Yuvarlak

Plastik Kaplamalı

Katalog No	Hacim (mL)	Boyun GL	Şişe Şekli
C362016	250	32	
C362017	500		
C362018	1000	45	
C362020	2500		Yuvarlak