

## Mikrotüp, CLEARLock™ Kilit Kapaklı, Eppendorf Tipi

- Menteşeli kilit kapak kullanım sırasında istenmeyen açılmalari önerir
- Mükemmel sızdırmazlık sağlayan kapak uzun süreli depolama sırasında buharlaşmayı önerir
- Kolay yazım imkanı sağlayan delinebilir düz kapak yapısı
- Optimum şeffaflık
- 17.500 rpm veya 30.000xg'ye kadar yüksek hızlı santrifüje dayanıklıdır
- 80 °C / 100 °C arasında çalışma sıcaklığı
- 121°C'de 20 dk. otoklavlanabilir
- Yeniden kapatılabilir kilit ağızlı poşetlerde
- Taksimatlı ve yazım alanlı
- Özellikle PCR ve diğer moleküler biyoloji uygulamaları için kullanıma uygundur
- Temiz Oda Sınıf ISO 8 (UNI EN ISO 14644-1) Sınıf 100000 (US FED STD209E)'de üretilmiştir
- Human DNA, DNase, RNase, Pyrogen, ATP, PCR inhibitor free sertifikalıdır



Katalog No	Hacim (mL)	Tip	Özellik	Ambalaj / Adet
N402700	0.5			500
N402701	1.5			1000
N402702	2.0		Non-steril	200
N402703	5.0			500
N402711	0.5			200
N402712	1.5			200
N402713	2.0		Steril	200
N402714	5.0			



## Tüp Adaptörü, 5 mL Mikrotüpler için

Katalog No	Açıklama	Ambalaj / Adet
N402720	1 adet CLEARLock™ 5 mL mikrotüpünün konik 15 mL'lik	8



## Mikrotüp, PCR için, MAXIAMP™ , Clear

**Materyal:** PP, US FDA 21 CFR onaylı, Otoklavlanabilir  
DNase, RNase ve progen free sertifikalıdır.

Katalog No	Hacim (mL)	Özellik
E510051	0.2	
E510052	0.5	Düz kapak
E510053	0.2	Bombeli kapak



## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, MuLTI



- Natürel renk, kolay ve hızlı termal ısı transferi sağlayan ekstra ince duvarı yapısı
- Hacim: 200 µL
- Kolayca kesilerek tek tüp olarak da kullanabilme imkanı
- Her tüpün üzerinde sayısal işaretleme
- RNase, DNase free
- Otoklavlabilir

Katalog No	Hacim (mL)	Kapak	Özellik	Ambalaj / Adet
<b>Mikrotüp, strip</b>				
N402972			Natürel renk	250
N402973	0.2	Bombe kapak	Natürel renk, steril	120
N402961		Kapaksız		250
<b>Kapak, strip</b>				
N402970		Bombe	Natürel renk	
N402971	0.2	Düz	Natürel renk, optik (qPCR)	250

## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, Kapaklı



- 8'li tüp stribi ve 8'li düz ya da bombe kapak stribi seti
- Kolay ve hızlı termal ısı transferi sağlayan ince duvarı yapısı, mükemmel şeffaflık
- RNase, DNase free
- 6000 g' e kadar santrifüjlemeye dayanıklılık
- -20°C ile 100°C arasında çalışma sıcaklığı
- Hacim: 0.2 mL

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
N402963	Bombe kapak, natürel renk	
N402964	Düz kapak, natürel renk	125

## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, Tekli Monte Kapaklı, ABgene®



- Kontaminasyonu azaltan tek tek monte kapaklı 8'li strip
- Kolayca kesilerek tek tüp olarak da kullanabilme imkanı
- Hızlı termal ısı transferi sağlayan ince duvarı yapısı
- Saf polipropilen malzeme
- DNase, RNase, human DNA ve endotoksin free sertifikalı
- Hacim: 0.2 mL
- 

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
N402958	8'li mikrotüp stribi + tek tek monte kapak, ultra şeffaf	
N402959	8'li mikrotüp stribi + tek tek monte kapak, bombe kapak	250

## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, Düşük Profil, MAXIAMP™

- Kolay ve hızlı termal ısı transferi sağlayan ekstra ince duvar yapısı
- Hacim: 100 µL
- Saf polipropilen malzeme, bombe, düz ve REAL-TIME PCR'a uygun ultra şeffaf kapak seçenekleri
- "Düşük Profil" yapısı ölü hacmi ve tüp duvarlarındaki kondenzasyonu azaltır, bu durum da su evaporasyonunu minimize eder
- Celeneksel ve sıcak başlatma (hot start) PCR çalışmalarına uygun
- Düşük profilli tasarımlı ile 0.1 mL'lik termal bloklarla kullanıma uygun
- Yüksek kaliteli amplifikasyon özelliği
- RNase, DNase, pyrogen-free



Katalog No	Hacim (mL)	Özellik	Ambalaj/Adet
E611010		8'li mikrotüp stribi naturel renk + Düz kapak	
E611020		8'li mikrotüp stribi naturel renk + Bombe kapak	
E611030	0.1	8'li mikrotüp stribi naturel renk + Ultra şeffaf kapak	125
E611040		8'li mikrotüp stribi beyaz renk + Ultra şeffaf kapak	

## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, MAXIAMP™

- Kolay ve hızlı termal ısı transferi sağlayan ekstra ince duvar yapısı
- Hacim: 200 µL
- Saf polipropilen malzeme, bombe, düz ve REAL-TIME PCR'a uygun ultra şeffaf kapak seçenekleri
- Celeneksel ve sıcak başlatma (hot start) PCR çalışmalarına uygun
- 0.2 mL veya 0.5 mL'lik termal bloklarla kullanıma uygun
- Yüksek kaliteli amplifikasyon özelliği
- 



Katalog No	Hacim (mL)	Özellik	Ambalaj/Adet
E610040		8'li mikrotüp stribi naturel renk + Düz kapak	
E610050		8'li mikrotüp stribi naturel renk + Bombe kapak	
E610060	0.2	8'li mikrotüp stribi naturel renk + Ultra şeffaf kapak	125
E610070		8'li mikrotüp stribi beyaz renk + Ultra şeffaf kapak	

## PCR Mikrotüp, 8'li Strip, Tekli Monte Kapaklı, MAXIAMP™



- Kolay ve hızlı termal ısı transferi sağlayan ekstra ince duvar yapısı
- Tek tek monte kapaklı strip yapısı
- Hacim: 200 µL
- Saf polipropilen malzeme ve REAL-TIME PCR'a uygun ultra şeffaf kapak
- Celeneksel ve sıcak başlatma (hot start) PCR çalışmalarına uygun
- Yüksek kaliteli amplifikasyon özelliği
- 

Katalog No	Hacim (mL)	Özellik	Ambalaj/Adet
E610080	0.2	8'li mikrotüp stribi naturel renk + Ultra şeffaf kapak	120
E610090		8'li mikrotüp stribi beyaz renk + Ultra şeffaf kapak	

## PCR Mikrotüp, 12'li Strip, ABgene®

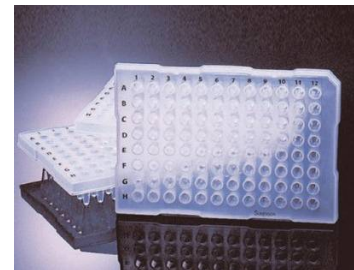


- Tüm termal cycler cihazlarıyla uyumlu 12'li strip PCR tüpleri
- "Düşük Profil" yapısı ölü hacmi azaltır ve tüp duvarlarındaki kondenzasyonu azaltır, bu durum da su evaporasyonunu minimize eder
- 20 µL'den az hacim ile efektif çalışma imkanı
- 

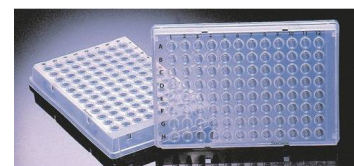
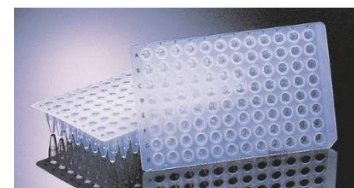
Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
<b>Mikrotüp strip, standart</b>		
N402930	12'li mikrotüp stribi + bombe kapak stribi	
N402931	12'li mikrotüp stribi + düz kapak stribi	80 x 12
N402932		
<b>Mikrotüp strip, düşük profilli</b>		
N402933	12'li mikrotüp stribi + düz kapak stribi	80 x 12

## PCR Plakaları

- Farklı thermal cycle cihazları ile uyumlu 96 kuyucuklu PCR plaka
- İnce polipropilen duvar
- Etekli, yarı etekli ve eteksiz model seçenekleri
- DNA, DNase, RNase, PCR inhibitör ve pirojen free
- Plaka kullanımını ve orientasyonu kolaylaştıran siyah renkli alfanümerik işaretleme ve kesik



Katalog No	Renk	Ambalaj / Adet
<b>96-kuyucuklu, yarı etekli</b>		
N406053	Natürel	25
N406054		100
<b>96-kuyucuklu, eteksiz</b>		
N406055	Natürel	25
N406049		4 x 25
<b>96-kuyucuklu, etekli</b>		
N406048	Natürel	25
N406051		100



## PCR Plaka, FASTPLATE M $\mu$ LTI

### Plaka özellikleri

- Alfanümerik baskılı 96-kuyucuklu plaka
- ABI 9800 ve 7500 FAST termal cycler cihazları için özel tasarım
- Düşük profil, şeffaf yapı
- Pek çok farklı termal cycler cihazları ile uyum
- RNase, DNase free



### Reaktif özellikleri

- "Inferno Master Mix" ile özellikle ABI 9800 özel protokolüne tam uyum
- Kit 2 adet Master Mix viali (her biri 1250  $\mu$ L) içerir. Bu 250 adet reaksiyon gerçekleştirmeye imkanı sağlar.

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
N402920	96 kuyucuklu PCR plaka, ABI Multi için FastPlate	25 plaka
N402921		4 x 25 plaka
N402922	Inferno Master Mix	2 x 1250 $\mu$ L

## PCR Plaka, Yarı-Etekli 96 Kuyucuklu, M $\mu$ LTI



- İnce duvarlı ve 96 kuyucuklu plaka
- Cüçlendirilmiş taban
- Her çeşit termal cycler cihazları ile uyum
- Plaka arkası alfanümerik indeks baskılı
- DNase, RNase, human DNA ve pyrogen-free sertifikalı

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
<b>Plaka</b>		
N402910		100
<b>Aksesuarlar</b>		
N402911	ABI 3100 için septa mat	10
N402912	ABI 3100 için septa mat silikon	50
N406056	QPCR Plaka için adeziv film	100

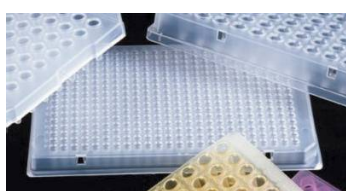
## PCR Plaka, 96 ve 384 Kuyucuklu, Light Cycler® için



- Beyaz renk
- Polipropilen malzeme
- Özellikle Light Cycler® Roche® thermal cycler cihazı ile uyum
- RNase ve DNase free

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
N402913	Light Cycler® için 96 kuyucuklu PCR Plaka	
N402914	Light Cycler® için 384 kuyucuklu PCR Plaka	100
N406056	QPCR Plaka için adeziv film	

## PCR Plaka, 384 Kuyucuklu, $\mu$ LTRA-PLATE M $\mu$ LTI



- 384 kuyucuklu PCR plaka
- Dayanıklı polipropilen materyal
- Her bir kuyucuğun toplam hacmi 40  $\mu$ L, çalışma hacmi 25  $\mu$ L
- Otoklavlanabilir
- DNase ve Rnase free sertifikalı

Katalog No	Özellik	Ambalaj / Adet
N402915	$\mu$ ltra-Plate doğal renk Multi 384-kuyucuklu PCR plaka	50

## Adeziv Filmler

### Adeziv Film, PCR Plaka için

- PCR kullanımı için tasarlanmış ThermoQuick polikarbonat plaka
- Amplifikasyon döngüsü sırasındaki deformasyonu engelleyen yüksek sıcaklık dayanımı
- Kullanılan reaktifler ve enzimler ile tepkimeye girmeyen inert yapı
- Mükemmel hızlı yapışma
- Pek çok farklı polimer çeşidine iyi tutunma
- Geniş çalışma sıcaklığı: -15°C ile +70°C



Katalog No	Materyal	Ebat (mm)	Ambalaj / Adet
N406058	Plastik	117 x 78	100

### Alüminyum Film Rulosu, AlumaSeal

- 38 µm kalınlıkta, delinebilir yapışkanlı film
- Örneklerin buharlaşmasını geciktiren alüminyum film
- Çalışma sıcaklığı : -80°C ile +120°C
- 1 rulo ile 830 plaka çalışma imkanı
- DMSO'ya dayanım
- Nükleaz, Nükleik asit ve pirojen free
- PCR, HTS ve soğuk muhafaza kullanımı için önerilir
- Kolay delinebilir, non-steril



Katalog No	Ebat (mm)	Ambalaj / Adet
N405155	80 x 100	1 rulo

### Rayon (sentetik materyal) Film Rulosu, AeraSeal

- 114 µm kalınlığında, gözenekli ve hidrofobik rayon film
- Hücre kültürü ve bakteriyolojik çalışmalarına uygun medikal sınıf yapıştırıcı malzeme
- Buharlaşmayı ve çapraz kontaminasyonu azaltan yapı
- Tüm kuyucuklar için arttırlılmış ve standardize edilmiş gaz değişimi imkanı
- Çalışma sıcaklığı : -20°C ile +80°C
- 1 rulo ile 830 plaka çalışma imkanı
- 



Katalog No	Ebat (mm)	Ambalaj / Adet
N405156	81 x 100	1 rulo

## Mikro Tüp Sporu, Çift Taraflı, Plastik



**Materyal:** PP- Otoklavlanabilir

- Farklı hacimlerdeki mikro tüplere uygundur
- Bir tarafı 80 delikli ve 1.5 / 2 mL hacimli tüpler için iken diğer tarafı 60 delikli 0.5 mL hacimli tüpler için tasarlanmıştır
- Tezgah üstü kullanım veya dondurucu depolama için kullanılır
- Cüvenli taşıma sağlayan tutacak yapısı

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
E251010			Karışık	
E251011			Mavi	
E251012			Yeşil	
E251013	1.5 / 2.0 - 0.2 / 0.5	80 - 60	Naturel	228 x 67 x 27
E251014			Turuncu	
E251015			Pembe	
E251016			Kırmızı	
E251017			Sarı	

Karışık paket, mavi, yeşil, pembe, sarı ve turuncu renklerini içermektedir.

## Mikro Tüp Sporu, Çift Taraflı, Plastik



**Materyal:** PP- Otoklavlanabilir

- Bir tarafı 96 delikli ve 1.5 / 2 mL hacimli tüpler için iken diğer tarafı 96 delikli 0.5 mL hacimli tüpler için tasarlanmıştır
- Hem PCR hem de mikro santrifüj tüpleri için uygun
- Şeffaf kapak sayesinde numunelerin net görünmesini sağlar
- tezgah üstü kullanım veya dondurucu depolama için ideal
- Cüvenli taşıma sağlayan tutacak yapısı

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
<b>Kapaklı</b>				
E241010			Karışık	
E241011			Mavi	
E241012			Yeşil	
E241013	1.5 / 2.0 - 0.5	96	Naturel	221 x 131 x 46
E241014			Turuncu	
E241015			Pembe	
E241016			Kırmızı	
E241017			Sarı	
<b>Kapaksız</b>				
E251020			Karışık	
E251021			Mavi	
E251022			Yeşil	
E251023	1.5 / 2.0 - 0.5	96	Naturel	221 x 131 x 46
E251024			Turuncu	
E251025			Pembe	
E251026			Kırmızı	
E251027			Sarı	

Karışık paket, mavi, yeşil, pembe, sarı ve turuncu renklerini içermektedir.

## Mikrotüp Sporu, Kulplu, POLYWIRE™

**Materyal:** Güçlendirilmiş naylon- Otoklavlanabilir

- Tek parça kalıplanmış spor
- Çeşitli sıcaklıklarda kullanılabilir
- İyi kimyasal direnç
- Tutacaklar sayesinde taşıma kolaylığı sağlar

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
E241115			Beyaz	
E241113		24	Mavi	
E241114			Kırmızı	143 x 90 x 52
E241116	1.5 / 2.0		Sarı	
E241122			Beyaz	
E241120		96	Mavi	201 x 131 x 54
E241121			Kırmızı	
E241123			Sarı	



## Mikrotüp Sporu, Modüler, Plastik PP

Katalog No	Delik Sayısı	Ebat (mm)	Uygun Tüp Hacmi (mL)	Renk
N404005	100	263 x 109.5 x 45	0.5-1.5	Beyaz



## Mikrotüp Sporu, Demonte, Plastik, Polygrid™

**Materyal:** Güçlendirilmiş PP- Otoklavlanabilir

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
E205112			Beyaz	
E205110	1.5 / 2.0 (mikrotüp)	128	Mavi	
E205111			Kırmızı	
E205122			Beyaz	270 x 130 x 30
E205120	1.0 / 1.8 (Kriyo tüp)	84	Mavi	
E205121				



## Mikrotüp Sporu, 3 Katlı, Plastik PP

Katalog No	Delik Sayısı	Uygun Tüp Hacmi (mL)	Ebat (mm)	Renk
N404055	İlk Kat: 12	İlk Kat: 0.2		Mavi
N404056	İkinci Kat: 14	İkinci Kat: 0.5	185 x 120 x 55	Kırmızı
N404057	Üçüncü Kat: 17	Üçüncü Kat: 1.5 - 2		



## Mikrotüp Tüp Sporu, ABS



Katalog No	Delik Sayısı	Uygun Tüp Hacmi (mL)	Ambalaj / Adet
C566051	20	1.5	1

## Mikrotüp Sporu, Güçlendirilmiş, Plastik



**Materyal:** Güçlendirilmiş PP- Otoklavlabilir  
 - Altaki destek ile sağlam ve güçlü yapı oluşturarak dengeyi sağlar  
 - 1.5 / 2 mL mikro tüpler ile uyumlu  
 - Otoklavlabilir

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
E240012			Beyaz	
E240010	1.5 / 2	20	Mavi	209 x 71 x 35
E240011				

## Mikrotüp Sporu, İstiflenebilir, Plastik



**Materyal:** PC- Otoklavlabilir  
 - Numune işleme ve numunelerin bir dondurucuda kısa veya orta süreli depolanması için ideal olan otoklavlabilir tüp sporudur  
 - İstiflenebilir

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Renk	Ebat (mm)
E241042			Naturel	
E241040			Mavi	
E241041	0.5		Yeşil	
E241043			Turuncu	
E241044			Sarı	
E241062		24	Natural	260 x 60 x 50
E241060			Mavi	
E241061	1.5 / 2		Yeşil	
E241063			Turuncu	
E241064			Sarı	

## Mikrotüp Rakı, Yüzebilen, Plastik

**Materyal:** PP - Otoklavlanabilir

- Klonlama, mikrobiyoloji ve immünoloji laboratuvarları için kullanılır
- Mükemmel ısı direnci
- Tam dolu haldeyken bile yüzebilen yapı
- Merkezdeki bütünsel tutacak sayesinde taşımayı kolaylaştırır

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı	Ebat (mm)
E240000	1.5	16-Kare şekil	95 x 95 x 80
E240040		8-Yuvarlak şekil	65 x 75



## Mikro Tüp Kutusu

**Materyal:** PC / LDPE

- Cenit bir sıcaklık aralığına dayanabilir
- Şeffaf kapak örneklerin kolay görünmesini sağlar
- 0.2 mL ve 0.5 mL'lik mikro tüpler için 81 delik, 1.5 mL'lik mikro tüpler için 64 delik barındırır

Katalog No	Hacim (mL)	Delik Sayısı
E524040	0.2	
E524060	0.5	81
E524070	1.5	64



## Mikrotüpler İçin Havaneli

**Materyal:** PP- Otoklavlanabilir

Katalog No
E160020

