

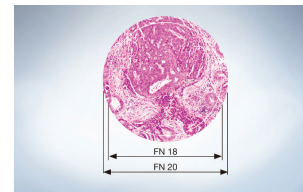
## Mikroskop Sistemleri

Kolay kullanım için tasarlanmış olan CX23 mikroskopları, sunduğu benzersiz özellikleri ile eğitim mikroskoplarında bulunması gereken tüm özellikleri fazlasıyla sunar. Laboratuvar ortamında kolay ve güvenli çalışma imkanı sunarken, optik performansı ve dahili LED ışık kaynağı ile uzun süreli incelemelerinizde stabil ve düşük enerji tüketimi sağlar.

- Geniş saha okülerler (FN20) sayesinde daha fazla alan görme ve daha fazla alan tarama
- Her ikisi de diyoptri yapabilen okülerler sayesinde her kullanıcıya özel netlik ayarı yapma imkanı
- Plan Akromat objektifler ile daha keskin ve kusursuz gözlem imkanı
- Uzun ömürlü, mavi tonları azaltılmış LED aydınlatma ile rengin canlılığını koruma
- Ergonomik binoküler (48mm – 78mm) sayesinde kullanıcıya göre ayar yapma imkanı ve konforu
- Yenilenmiş içe dönük revolver tasarımı ile daha geniş çalışma alanı
- Tel hareketli tabla sistemi ve numune sabitleme özelliği ile daha güvenli çalışma imkanı
- Hafif tasarım (5.9 kg)
- Sabitlenmiş oküler sistemi sayesinde taşıma ve kullanım sırasında üstün koruma
- Fokus kilidi ile objektif koruma
- Neme ve mantar üremesine karşı koruma sistemi sayesinde optimum görüntüleme



Katalog No	P260001
Üretici Kod	CX23LEDRFS1
Model	CX23
Gövde	Alüminyum metal döküm çerçeve, Koruyucu kaplama
Optik Sistem	Sonsuza düzeltmeli optik sistem
Aydınlatma Sistemi	Mikroskoba entegre edilmiş aydınlatma sistemi, LED güç tüketimi 0.5 W (nominal değerler)
Odaklama	Tabla yükseklik hareketi (Kaba ayar hareketi: 15 mm), kaba ayar limit stoperi, Kaba ayar knobu için tork ayarı, İnce ayar knobu (minimum ayar geçişleri: 2.5 µm)
Revolver	Sabit dört yuvalı revolver
Tabla	Tel hareketli mekanik tabla, Hareket mesafesi : 76 mm (X) x 30 mm (Y), Numune tutucu, Numune pozisyon ölçeği
Başlık	30° eğimli binoküler tüp, Gözler arası mesafe ayar aralığı : 48 – 75 mm, Göz noktası ayarı: 370.0 – 432.9 mm
Objektifler	Plan Akromat, Anti-fungus 4x NA: 0.10 W.D.: 27.8 mm 10x NA: 0.25 W.D.: 8.0 mm 40x NA: 0.65 W.D.: 0.6 mm 100xOil NA: 1.25 W.D.: 0.13 mm (CX23LEDRFS1)
Okülerler (10x)	Alan Numarası (FN): 20 (anti-fungus)
Ağırlık	Yaklaşık 5.9 kg



## Binoküler Mikroskop



- Oküler 10x ve 16x çift
- 4x,10x,40x,100x akromat objektifli
- Mikroskop 30° eğimli başlığı ile
- 360° kendi ekseninde dönebilir.
- Dikey 50 mm, yatay 70 mm hareketleri sağlayan ayar
- Düğmeleri aynı mile bağlıdır.
- Halojen Aydınlatmalı, Metal gövdelidir.

Katalog No	Üretici Kodu	Şaryo Ölçüleri (mm)
P728580	ER-107	124 x 153



- Oküler 10x çift,
- 4x, 10x, 40x, 100x plan akromat objektifli
- Mikroskop 30° eğimli başlığı ile
- 360° kendi ekseninde dönebilir.
- Dikey 50 mm, YATAY 75 mm hareketleri sağlayan ayar
- Düğmeleri aynı mile bağlıdır.
- Halojen Aydınlatmalı, Metal gövdelidir.

Katalog No	Üretici Kodu	Şaryo Ölçüleri (mm)
P728581	ER-3000	210 x 140

## Koloni Sayıcı, El Tipi



Katalog No	Tip	Gösterge	Özellik
C710000	Plastik	9999 (4 hane)	Düğmeli, zilli
C710001	Metal		

## Hücre Sayıcı, Dijital



Özellikle başta kan hücrelerinin ve diğer farklı partiküllerin sayımına uygun dijital göstergeli elektronik sayaç. 6 adet fonksiyon ve 15 adet sayım (hücre tipini gösteren) düğmesine sahip sayaç, üç farklı ve bir opsiyonel olmak üzere toplam 4 adet sayım programına sahiptir. Opsiyonel program sayesinde kullanıcı kendi sayım veya analiz çeşidine göre sayıcıyı programlayabilir. Sayım aralığı maksimum 1000 adet partiküldür. Çalışma ortamı sıcaklığı 5/40 °C arası ve bağıl nemde max. %80 olmalıdır.

Katalog No	Özellik	Tip	Ebat (mm)
C711002	115 V	PC'ye bağlanabilir	210 x 190 x 25
C711003			
C714002	230 V	PC'ye bağlanabilir	
C714003			