

Verimli Kombinasyon Modları ile Yüksek Hız



1+1 Kombinasyon Modu
Kimyasal Hız: 360 Test/Saat
Sediment Hız: 180 Test/Saat



1+2 Kombinasyon Modu
Kimyasal Hız: 360 Test/Saat
Sediment Hız: 360 Test/Saat

1+1 Kombinasyon Modu Hız: 180 Test/Saat

1+2 Kombinasyon Modu Hız: 360 Test/Saat



2+4 Kombinasyon Modu
Kimyasal Hız: 720 Test/Saat
Sediment Hız: 720 Test/Saat
2+4 Kombinasyon Modu Hız: 720 Test/Saat

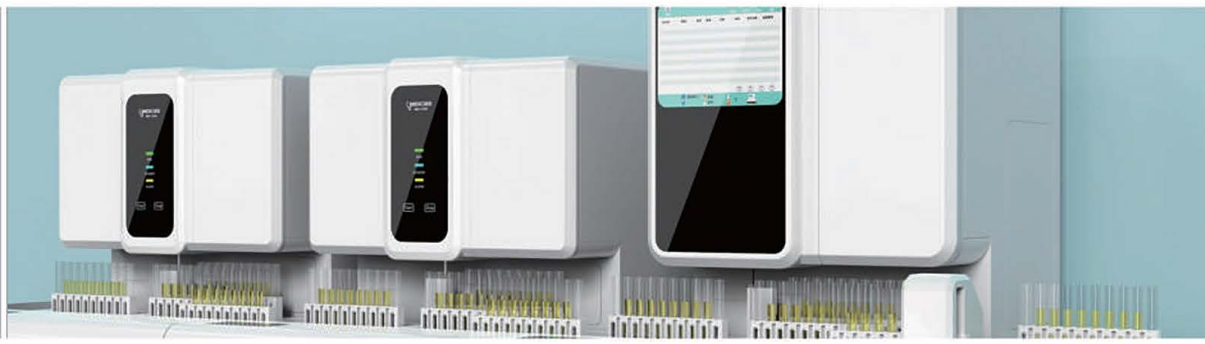
MA-500 İdrar Sediment Analizörü Teknik Özellikler

Test Prensipleri:	Yassı Akış Sitometresi
Parametreler:	Kırmızı Kan Hücreleri, Beyaz Kan Hücreleri, Epitel Hücreleri, Silendirler, Kristaller vb. toplam 28 görünür bileşen tam otomatik olarak tanımlanır ve ayrıca 50'den fazla parametre manuel yardımıyla tanımlanabilir.
Gösterge Fonksiyonları:	RBC kaynağı, İdrar Yolu Enfeksiyonu, İdrar Bakteri Kültürü, Mikroskopik İnceleme, RBC Histogramı
Numune Yükleme Kapasitesi:	100 numune, ek modül ile 300 numuneye kadar yükseltilebilir
STAT:	Özel Acil Girişi
Ölçüler:	603mm×795mm×584mm
Ağırlık:	61.5kg



TAM OTOMATİK İDRAR SEDİMENT ANALİZÖRÜ

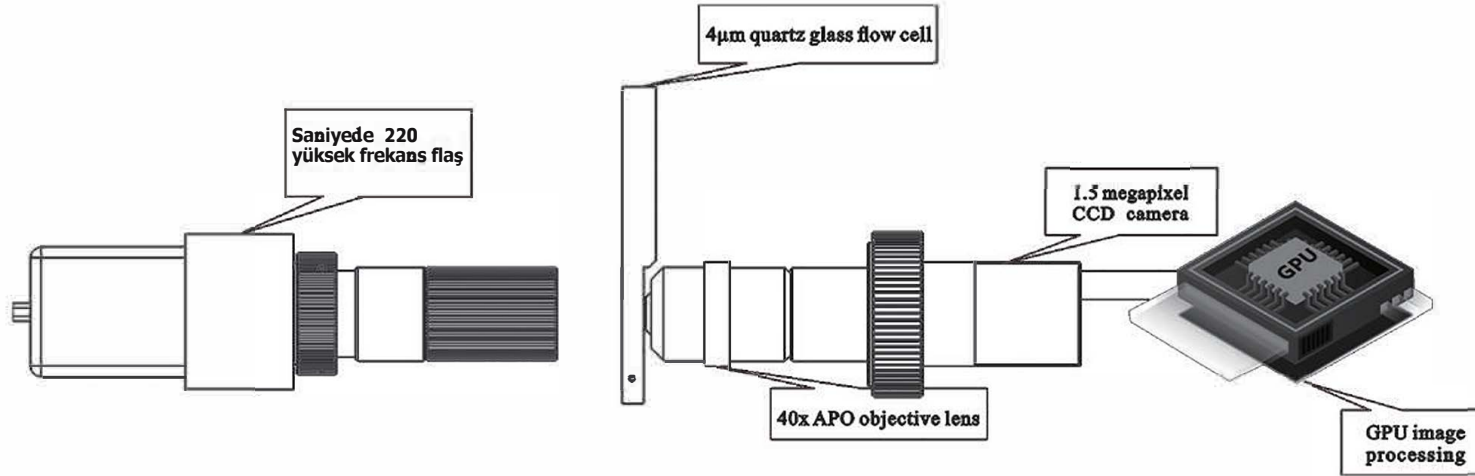
SAĞLIKLI BİR GELECEĞİ
GÜÇLENDİREN TIBBİ
TEKNOLOJİLER



Daha Net Resimler, Daha İyi Sınıflandırma

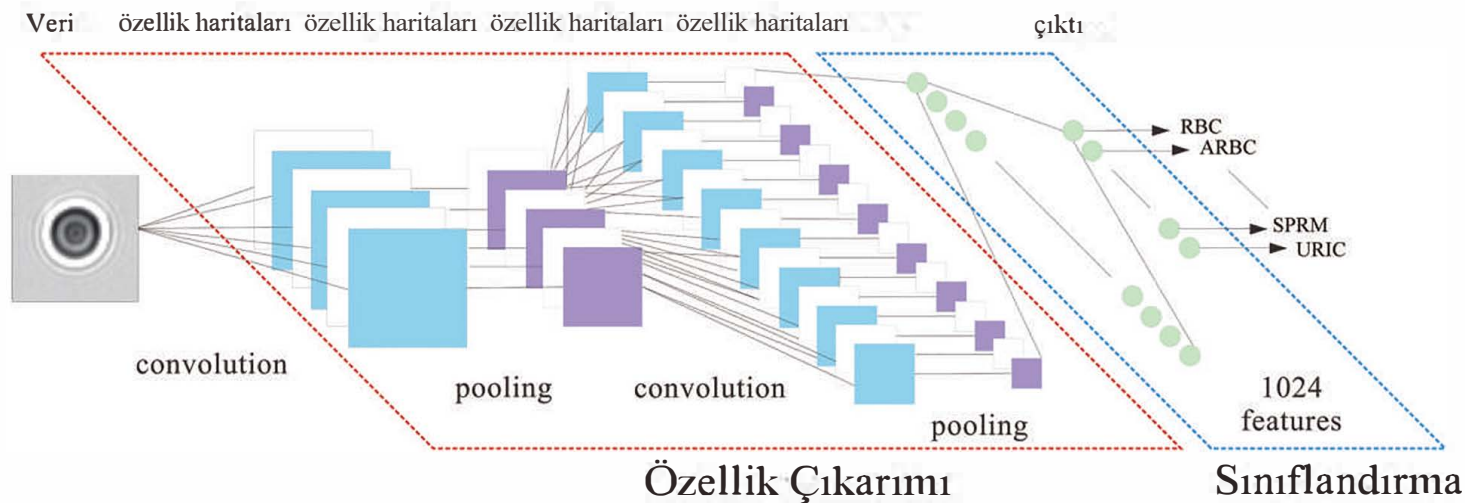
Apokromatik görüntülü Yassı Akış Sitometresi

- 4µm Quartz Cam Simetrik Flowcell Görüntüleme
- 600x optik büyütme ile, 10 saniyede 2000 fotoğraf



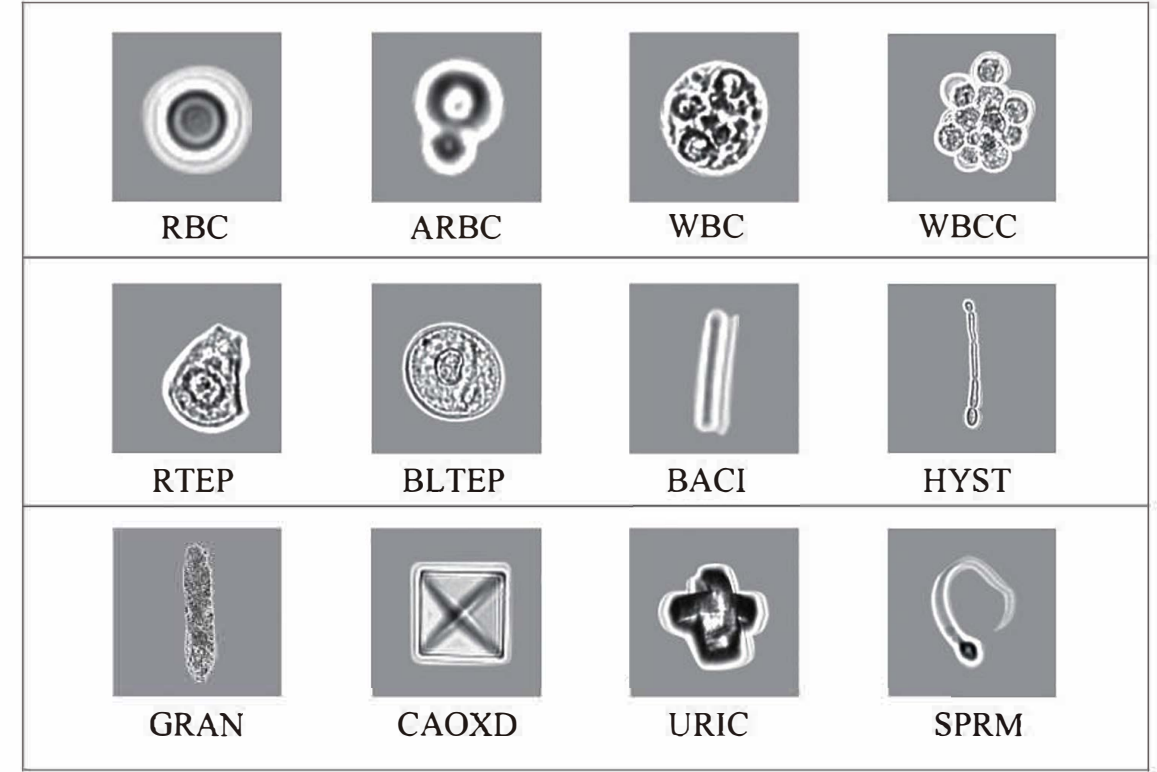
Yapay Zeka Teknolojisi ile Evrişimli Sinir Ağları (CNN)

- Her Görünür Bileşen için 1024 özellik
- Toplam 28 görünür bileşen tam otomatik olarak tanımlanır ve ayrıca 50'den fazla parametre manuel yardımla tanımlanabilir.



Daha Fazla Sınıflandırma, Daha İyi Klinik Referans

- Kırmızı Kan Hücreleri, Beyaz Kan Hücreleri, Kristaller, Silindirler vb. için daha fazla alt sınıflandırmalar
- Uyum oranı %90'ın üzerindedir.



Eksiksiz Kalite Güvence Sistemi

- Eksiksiz Çözüm: Analizör-Sarflar-Kalibratör-Kontrol
- Kırmızı Kan Hücreleri, Beyaz Kan Hücreleri, Silindirler için Çoklu Kontrol

