

Bionova® IC10/20FR oto-okuyucu avantajlar

Hızlı



EO BT110 STEAM BT220 STEAM BT221 VH202 BT95 FORM BT102

Süper Hızlı



STEAM BT222 STEAM BT223

Bir tek oto-okuyucu, çoklu avantajlar















Sağlık kuruluşlarında sürekli artan daha hızlı steril enstrüman dolaşım talebiyle sterilizasyon sonuçlarının yükün sterilitesini güvenle doğrulamak için mümkün olan en kısa sürede elde edilmesi ihtiyacı doğmuştur. Bu ihtiyaçları karşılamak amacıyla Terragene®, Buhar - Süper Hızlı (BT222 ve BT223), Hızlı (BT220 ve BT221), Etilen Oksit (BT110), Hidrojen Peroksit (BT95) ve Formaldehit (BT102) işlemleri için Biyolojik indikatör okuma ve inkübasyonu yapan otomatik bir sistem olan Bionova IC10/20FR ürünü kullanıma sunmuştur. Bu yenilikçi cihaz pozitif ve negatif biyolojik indikatörlerin çabuk, hassas ve kolay tespitine imkan tanıyarak güvenilir sonuçların çok kısa bir sürede alınmasını sağlar. Peki fark nedir?

Daha basit, daha akıllı, zamandan tasarruf sağlayan Bionova® IC10/20FR'in yenilikçi özellikleri onu eşsiz kılıyor. Çoklu programa sahip tek bir oto-okuyucu. Birden fazla BI ve birden fazla işlem için tek bir oto-okuyucu. Basitçe söyleyecek olursak: tek bir oto-okuyucu, çoklu avantajlar.

Sonraki sayfada bulunan tablomuza bir göz atın ve Bionova® IC10/20FR'ı diğerleriyle karşılaştırarak özelliklerini keşfedin.



Bionova® IC10/20FR oto-okuyucu ve diğer oto-okuyucular

Özellikler	Bionova® oto-okuyucu	Diğer oto-okuyucular
 Hızlı (3 saat) ve Süper Hızlı (1 saat) BI'ler için tek bir oto-okuyucu	✓	×
 Dual sıcaklık sistemi	✓	×
 Yuva sayısı	12	10 ya da daha az
 Hidrojen Peroksit ve Formaldehit (FORM) Biyolojik indikatörlerin Hızlı ve Özel İnkübasyonu	✓	×
 Dahili termal yazıcı	✓	×
 USB portu	✓	×
 Özel takip yazılımı	✓	olabilir / bulunmayabilir
 Protein kalem inkübasyonu ve kantitatif okuma	✓	×
 Harici sıcaklık kalibrasyonu için termometre (manuel validasyon)	✓	×
 Ampül kırıcı	✓	✓
 Emniyet Kapağı	✓	×
 Renkli LED'ler ile sonuçların kolay yorumlanması	✓	×
 Kalibrasyon programı ve inkübasyon raporları	✓	×
 Aynı anda iki ayrı inkübasyon programını çalıştırma	✓	×

