

## MS3-MaxiPI70

### Mikroplate inkübatör

Mikroplate Inkübatörü, PID kontrolü ile iyi bir şekilde kombine edilmiş, iyi tasarlanmış bir işleme teknikleri inkübatördür. Esas olarak ELISA plakasının (96/384 kuyulu), hücre kültürü plakasının (24/48/96 kuyulu) uygun sıcaklıkta inkübasyonu için kullanılmaktadır.

LCD ekran. Ayarlanan sıcaklık ve gerçek sıcaklık aynı anda görüntülenir. Kalan süre görüntülenmektedir

Dostu insan- cihaz operasyon arayüzü. Güzel ve zarif aerodinamik tasarım. Temizlik için uygundur.

Mikroplaterdeki numuneler için eşit şekilde yukarı ve aşağı ısıtma sistemi. ayarlanan gerçek sıcaklığın tam karşılığı deneylerde karşılanmaktadır.

Mikroişlemci kontrollü sıcaklık ve zamanı ayarı, iyi-doğrusal sıcaklık kontrolü ve küçük sıcaklık dalgalanması. 2/4 standart ELISA plak ve mikroplaka yerleştirilebilir ve program bittikten sonra cihaz sesli alarm sinyali vermektedir.

Özellikler	MS3-MaxiPI70
Sıcaklık kontrol aralığı	Oda Sıcaklığı +5°C - 70°C
Sıcaklık ayar aralığı	5°C - 70°C
Sıcaklık stabilitesi (37°C'de)	±0.2°C
Platform sıcaklık uniformitesi	±0.5°C
Sıcaklık ayar hassasiyeti	0.1°C
Isıtma hızı	<25dk (20°C'den 70°C'ye)
Zaman aralığı	1min-99h59min
Örnek kapasitesi	4 adet mikroplate (Yükseklik <40mm)
Voltaj	AC 220-230V, 50/60Hz
Güç	250W
Sigorta	250V, 3A/5A, φ5x20
Boyutlar G x D x Y	W.345 x D.310 x H.178mm
Net ağırlık	4.9 kg

