

Produktdatenblatt

Produktbeschreibung	
Artikelnummer	SL-PP96E-2
Produktbezeichnung	PCR 96-well Platte, 200µL, Halbrand, matt
Verkaufseinheit	Karton / 5 x 10 Platten
Produkteigenschaften	
Bodenbeschaffenheit	Wells konisch zulaufend
Rahmenbeschaffenheit	Halbrand
Profil-Typ	Standardprofil
Abgeschrägte Ecke	A12
Anzahl der Wells	96
Arbeitsvolumen	200 µL
Autoklavierbar (max. °C, Zeit)	Ja, 121°C, 20min
Reinheit	Frei von RNase, DNase, humaner DNA, Pyrogen, PCR-Inhibitoren
Beschriftung	Alphanumerisch, Reihen/Spalten, schwarz
Größe	
Maximales Volumen	200 µL
Länge	126.00 mm
Breite	85.80 mm
Höhe	20.58 mm
Welldurchmesser	5.22 mm
Material / Farbe	
Kunststoff	Polypropylen (PP)
Farbe	matt
Verpackung	
Art der Verpackung	Beutel
Stück/Beutel	10 Platten
Stück/Karton	50 Platten
Maße des Kartons	280 x 240 x 130 mm
Lagerbedingungen	
Temperatur	< 35°C
UV-Licht	vor UV-Licht schützen



Bemerkung: Unsachgemäße Lagerung der Ware kann zu Verfärbungen und zur Minderung der Produktqualität führen.

Recycling: Das Produkt kann recycelt werden.

Dies ist die aktuelle Spezifikation des Produkts. Die Steinbrenner Laborsysteme GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen im Ganzen oder in Teilen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Der Inhalt dieses Datenblattes ist vertraulich und Eigentum der Steinbrenner Laborsysteme GmbH.

Ohne Genehmigung darf dieses nicht reproduziert und Dritten verfügbar gemacht werden.

Dieses Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig.

Versionsdatum: 13.07.2024