

Produktdatenblatt

| Produktbeschreibung | |
|--------------------------------|--|
| Artikelnummer | SL-PP96E-2LW |
| Produktbezeichnung | PCR 96-well Platte, 100µL, Halbrand, weiß |
| Verkaufseinheit | Karton / 5 x 10 Platten |
| Produkteigenschaften | |
| Bodenbeschaffenheit | Wells konisch zulaufend |
| Rahmenbeschaffenheit | Halbrand |
| Profil-Typ | Niederprofil |
| Abgeschrägte Ecke | H12 |
| Anzahl der Wells | 96 |
| Arbeitsvolumen | 100 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 | 100 µL |
| Länge | 127.25 mm |
| Breite | 85.10 mm |
| Höhe | 15.50 mm |
| Welldurchmesser | 5.20 mm |
| Material / Farbe | |
| Kunststoff | Polypropylen (PP) |
| Farbe | weiß |
| Verpackung | |
| Art der Verpackung | Beutel |
| Stück/Beutel | 10 Platten |
| Stück/Karton | 50 Platten |
| Maße des Kartons | 280 x 240 x 130 mm |
| 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