



Thermo Scientific 0.8 ml-Lagerungsplatte

Artikelbilder

Beschreibung

0.8 ml-Lagerungsplatte 0.8 ml-Deepwell-Aufbewahrungsplatten für Zellkulturen oder zur Lagerung von Proben. Array: 8 x 12 Boden: V Zertifizierung/Konformität: Zertifiziert RNase-, DNase- und menschlicher DNA-frei ANSI-konform Farbe: Naturfarben Max. RZB: 2000 x G Anzahl pro Karton: 50 Anzahl pro Packung: 50 Kennzeichnung: Nur für Forschungszwecke. Nicht zur Verwendung bei diagnostischen Verfahren. Anzahl Wells: 96 Produktlinie: Abgene™ Volumen (metrisch) Well: 800 μl Verpackung: Großpackung Typ: Aufbewahrung und Probenvorbereitung aus Polypropylen Format: Standard Wellform: Rund Unit Size: Case of 50 Array: 8 x 12 Boden: V Zertifizierung/Konformität: Zertifiziert RNase-, DNase- und menschlicher DNA-frei ANSI-konform Farbe: Naturfarben Max. RZB: 2000 x G Anzahl pro Karton: 50 Anzahl pro Packung: 50 Kennzeichnung: Nur für Forschungszwecke. Nicht zur Verwendung bei diagnostischen Verfahren. Anzahl Wells: 96 Produktlinie: Abgene™ Volumen (metrisch) Well: 800 μl Verpackung: Großpackung Typ: Aufbewahrung und Probenvorbereitung aus Polypropylen Format: Standard Wellform: Rund Unit Size: Case of 50

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	AG-0025
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
EAN	4066292551725
Bruttogewicht	4.31
Material	Polypropylen (PP)
Ursprungsland	Mexiko
Volumen	700 µl
steril	Nein
Verpackungsvolumen	0.02100000 ccm
Zolltarifnummer	39269097
Form Boden	U-Form (rund)

