



Thermo Scientific Abgene 96-Well, 2.2 ml-Polypropylen-Deepwell-Lagerungsplatte

Artikelbilder

Beschreibung

Abgene 96-Well, 2.2 ml-Polypropylen-Deepwell-Lagerungsplatte 2,2 ml DeepWell-Lagerungsplatten zur Kultivierung oder Lagerung großer Proben. Array: 8 x 12 Boden: V Zertifizierung/Konformität: Zertifiziert RNase-, DNase- und menschlicher DNA-frei ANSI-konform Farbe: Naturfarben Max. RZB: 5000 × g Anzahl pro Karton: 50 Menge: 50/Karton Anzahl pro Packung: 1 Kennzeichnung: Nur für Forschungszwecke. Nicht zur Verwendung bei diagnostischen Verfahren. Sterilität: Unsteril Anzahl Wells: 96 Produktlinie: Abgene™ Verpackung: 50 Kartons Typ: Well Platte Format: Standard Wellform: Quadratisch 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: 5000 × g Anzahl pro Karton: 50 Menge: 50/Karton Anzahl pro Packung: 1 Kennzeichnung: Nur für Forschungszwecke. Nicht zur Verwendung bei diagnostischen Verfahren. Sterilität: Unsteril Anzahl Wells: 96 Produktlinie: Abgene™ Verpackung: 50 Kartons Typ: Well Platte Format: Standard Wellform: Quadratisch 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: 5000 × g Anzahl pro Karton: 50 Menge: 50/Karton Anzahl pro Packung: 1 Kennzeichnung: Nur für Forschungszwecke. Nicht zur Verwendung bei diagnostischen Verfahren. Sterilität: Unsteril Anzahl Wells: 96 Produktlinie: Abgene™ Verpackung: 50 Kartons Typ: Well Platte Format: Standard Wellform: Quadratisch Unit Size: Case of 50

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	AG-0028
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

