



Eppendorf[®] CryoStorageV, 1.5mL,sterile,10x48,e3crg

Product Images



Beschreibung

Eppendorf CryoStorage Vial, sterile, 1,5 mL, frei von DNase, RNase, menschlicher DNA, Endotoxin; Außengewinde, mit grauen Deckeln versehen, mit 2D-SafeCode (DataMatrix/ECC200), linearem und Klartext-Code, 480 vials (10 Racks × 48 vials), einzeln verpackte Racks - Dreistufige Codierung für sichere Probenidentifizierung - Die ECC 200-Fehlerkorrekturfunktion ermöglicht eine sichere Code-Ablesung auch bei bis zu 30 % beschädigten Codes. - Temperaturbereich: -196 °C (Gasphase von LN2) bis +121 °C - Hergestellt aus hochwertigem Polypropylen in Reinraumklasse VIII für höchste Probenreinheit - Für mehr Komfort beim Arbeiten bereits mit Deckel in Racks vorbereitet - Weitere Informationen zu den Vials für Dokumentationszwecke sind über die Eppendorf website verfügbar - Direkter Import in Eppendorf eLABInventory und die eLABJournal software für die bequeme Datenverarbeitung

Zusätzliche Informationen

| | |
|--------------------|-----------|
| Artikelnummer | VB-2719 |
| Hersteller (Marke) | Eppendorf |

