

Contenitore criogenico per stoccaggio AC XL+20-L

Cryonos GmbH

Contenitore criogenico per stoccaggio AC XL+20-L, cap.20 L, 6 canestri da 276 mm. I contenitori in alluminio della serie XL sono adatti a stoccare per lungo termine materiale biogenetico in azoto liquido. Adatti a usi molteplici in laboratorio.

- Alta portabilità grazie a peso e dimensioni contenute.
- · Alti tempi di tenuta: elevata efficienza economica grazie ai bassi consumi di azoto liquido.
- Elevata capacità di cannucce e crioprovette.

Ideali per applicazioni come inseminazione in vitro e altri usi medici e farmaceutici. Il materiale biologico può essere sticcato in azoto liquido o nei suoi vapori, a seconda della temperatura di stoccaggio richiesta.







| Code | Description | Packaging |
|-------------|--|-----------|
| LLG06491886 | Contenitore criogenico per stoccaggio AC XL+20-L, cap.20 L, 6 canestri da 276 mm | 1 pz |







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

