

Contenitori per criogenia serie LABORATORY

La serie da laboratorio offre i vantaggi di un basso consumo di azoto liquido e una capacità di stoccaggio media.

Presenta i vantaggi di un ingombro ridotto e di un'efficiente conservazione di campioni di grandi dimensioni, soddisfacendo così diverse esigenze.



CARATTERISTICHE

- ☑ Struttura in alluminio resistente
- ☑ Dotato di rack e contenitori per provette
- ☑ Grande capacità, basso consumo di azoto liquido
- ☑ Coperchio con chiusura di sicurezza opzionale per la protezione dei campioni
- ☑ Carrello di trasporto opzionale
- ☑ Certificazione CE
- ☑ Cinque anni di garanzia sul vuoto

| Codice | Descrizione | Capacità litri | Diam. collo mm |
|-----------|--|----------------|----------------|
| BOL010125 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 10 | 125 |
| BOL030125 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 31,5 | 125 |
| BOL035125 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 35,5 | 125 |
| BOL047127 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 47 | 127 |
| BOL050125 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 50 | 125 |
| BOL065216 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 65 | 216 |
| BOL095216 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 95 | 216 |
| BOL115216 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 115 | 216 |
| BOL145216 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 145 | 216 |
| BOL175216 | Contenitori per criogenia serie LABORATORY | 175 | 216 |