



Contenitore criobiologico alta capacità MVE modello CRYOSYSTEM 4000

Contenitore criobiologico MVE Cryosystem 4000 ad alta capacità progettato per la conservazione di campioni in vials.

Realizzato in alluminio per una migliore riduzione di peso mantenendo ottime caratteristiche di robustezza e consentendo di fatto di ridurre lo spazio d'ingombro, avere un basso consumo d'azoto e una buona capacità'.

Anche la vasca interna e' realizzata interamente in alluminio per garantire un minor peso globale dell'unita' pur mantenendo ottime le caratteristiche di isolamento ottenuto con l'utilizzo di lana di roccia in aggiunta all'intercapedine sotto vuoto.

Viene fornito completo di tappo e di n. 4 rack che possono alloggiare fino a 10 scatole a 100 posti (per un totale massimo di 4000 vials).

Prezzo: 4.761,00 €

SKU: 22.2645.78

Categorie: [00 STRUMENTAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Contenitore criobiologico alta capacità MVE modello CRYOSYSTEM 4000

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Dimensioni esterne (Ø x H mm): 559×965
- Apertura collo (mm): 216
- Capacità azoto (l): 121
- Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm: 4000
- Peso a vuoto (kg): 36,7
- Peso pieno (kg): 136
- Prodotto padre: 22.7962.99