

SC 4/3V

Cod. 22.2650.78

Contenitore criobiologico da trasporto MVE modello SC 4/3V



Descrizione

Il contenitore criobiologico MVE serie SC 4/3V è progettato per il trasporto sicuro di campioni biologici alle temperature criogeniche (circa -150 °C).

Costruito in alluminio resistente e leggero contiene al suo interno un materiale assorbente idrofobico che trattiene l' azoto e ne evita il versamento.

Questo materiale respinge l' umidità e assicura massimi tempi di permanenza.

Un contenitore di cartone protettivo è disponibile per la spedizione e protegge il contenitore criobiologico.

Dispositivo per il bloccaggio del coperchio. Comoda maniglia per il trasporto.

Viene fornito completo di tappo e di 1 canister portafiale.

Dati Tecnici

Capacità azoto (l)	4,3
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	40
Apertura collo (mm)	51
Dimensioni esterne (ØxH mm)	222x492
Dimensioni canisters (ØxH mm)	46x278
Peso a vuoto (kg)	5,9

Peso pieno (kg)

9,3

Accessori/Correlati

23.2131.78

20750409

Contenitore in cartone protettivo, per spedizione.

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE