

CRYOPRESERVATION CONTAINER RCB 500 LIQUID



- Cryogeen recipiënt met grote capaciteit en hoge autonomie
- Bewaren van elk type product in grote hoeveelheden in de vloeistoffase
- 530 L inhoud
- In roestvast staal

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Vloeibare stikstof

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	100 d
Hals diameter	461 mm
Dagelijkse verdamping	5.1 l/day
Leeggewicht	290 kg
Volgewicht	700 kg*

*Zonder apparatuur

**** Hoeveelheden variëren per type zak

INFO +

Medisch hulpmiddel van klasse IIa - GMDN-code 16534

Veiligheidswaarschuwing:

⚠ Waarschuwing ! Gebruik geschikte persoonlijke veiligheidsuitrusting (handschoenen, lasbril, schort).

Dimensies:

Lengte (L): : 1100 mm
Hoogte (H): : 1350 mm
Hoogte (H1): : 1260 mm
Diepte (D): : 1095 mm
Ø2: 850 mm
Nettogewicht: : 250 kg

Handleiding:

OP RCB

Bestelinformatie:

Geleverd zonder draaischijf.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152500	RCB500-L-BM-SE	N2 (Liq)	Roestvast staal
152501	RCB500-L-BC-SE	N2 (Liq)	Roestvast staal
152509	RCB500-L-BC-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Roestvast staal
152511	RCB500-L-BC-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Roestvast staal