

CRYOPRESERVATION CONTAINER RCB 1001 GAS



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

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Stikstofgas bij cryogene temperaturen (<-170 ° C)

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	34 d
Hals diameter	601 mm
Dagelijkse verdamping	7 l/day
Leeggewicht	500 kg
Volgewicht	690 kg*

*Zonder apparatuur

**** Hoeveelheden variëren per type zak

INFO +

Medisch hulpmiddel van klasse IIa - GMDN-code 16534

Dimensies:

Lengte (L): : 1320 mm
Hoogte (H): : 1450 mm
Hoogte (H1): : 1377 mm
Diepte (D): : 1350 mm
Ø2 : 1150 mm
Nettogewicht : 445 kg

Handleiding:

OP RCB

Bestelinformatie:

Geleverd met draaiplateau, niet gekield.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152581	RCB1001-G-BC-TNR-RS/420	N2	Roestvast staal
152583	RCB1001-G-BC-TNR-RS/420+KD	N2	Roestvast staal