

# CRYOPRESERVATION CONTAINER RCB 600 GAS



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

Labo & Analyse

## Toepassingsgebieden

### Bewaring in:

Stikstofgas bij cryogene temperaturen (<-170 ° C)

### Ontworpen voor:

Biologische monsters

## Specificaties

Statische autonomie.....	24 d
Hals diameter .....	461 mm
Dagelijkse verdamping .....	5.1 l/day
Leeggewicht .....	340 kg
Volgewicht .....	430 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): : 1085 mm

Hoogte (H): : 1510 mm

Hoogte (H1): : 1440 mm

Diepte (D): : 1095 mm

Ø2 : 850 mm

Nettogewicht : 270 kg

## Handleiding:

OP RCB

## Bestelinformatie:

Geleverd met draaiplateau, niet meegeleverd.

## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152537	RCB600-G-BC-TNR-RS/420	N2	Roestvast staal
152539	RCB600-G-BC-TNR-RS/420+KD	N2	Roestvast staal