

CRYOPRESERVATION CONTAINER ESPACE 151 GAS



- Cryogeen recipiënt met grote capaciteit
- Bewaren van elk type product in grote hoeveelheden in de gasfase
- 27 L inhoud
- In aluminium

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Stikstofgas bij cryogene temperaturen (<-170 ° C)

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	7 d
Hals diameter	538 mm
Dagelijkse verdamping	4.8 l/day
Leeggewicht	165 kg*
Volgewicht	192 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): : 650 mm

Hoogte (H): : 1465 mm

Hoogte (H1): : 1205 mm

Diepte (D): : 940 mm

Nettogewicht : 165 kg

Handleiding:

OP ESPACE

Bestelinformatie:

Geleverd in een beklede versie

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152431	ESP151C-G-FP-TNR-RS/420	N2	Aluminium
152432	ESP151C-G-FP-TNR-RS/420+KD	N2	Aluminium