

CRYOPRESERVATION CONTAINER ESPACE 661 LIQUID



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

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Vloeibare stikstof

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	73 d
Hals diameter	1003 mm
Dagelijkse verdamping	10.3 l/day
Leeggewicht	275 kg
Volgewicht	890 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): : 1150 mm
Hoogte (H): : 1615 mm
Hoogte (H1): : 1355 mm
Diepte (D): : 1375 mm
Ø2 : 1003 mm
Nettogewicht : 275 kg

Handleiding:

OP ESPACE

Bestelinformatie:

Geleverd in een niet beklede versie zonder draaischijf.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152490	ESP661 NC-L-PT-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Aluminium
152491	ESP661 NC-L-PT-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Aluminium