

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 |