

# CRYOPRESERVATION CONTAINER ESPACE 331 LIQUID



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

Labo & Analyse

## Toepassingsgebieden

### Bewaring in:

Vloeibare stikstof

### Ontworpen voor:

Biologische monsters

## Specificaties

Statische autonomie.....	47 d
Dagelijkse verdamping .....	8.3 l/day
Leeggewicht .....	245 kg**
Volgewicht .....	546 kg**

\*\*Zonder uitrusting Gesloten uitvoering

\*\*\*\* 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): : 886 mm

Hoogte (H): : 1432 mm

Hoogte (H1): : 1172 mm

Diepte (D): : 1100 mm

Ø2 : 740 mm

Nettogewicht : 245 kg

## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
152441	ESP331 C-L-FP-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Aluminium
152442	ESP331 C-L-PT-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Aluminium
152443	ESP331 C-L-FP-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Aluminium
152444	ESP331 C-L-PT-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Aluminium
152467	ESP331 NC-L-FP-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Aluminium
152468	ESP331 NC-L-PT-TNR-RS/420	N2 (Liq)	Aluminium
152469	ESP331 NC-L-FP-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Aluminium
152470	ESP331 NC-L-PT-TNR-RS/420+KD	N2 (Liq)	Aluminium