

# CRYOGENE RECIPIËNTEN

## ARPEGE 40 LIQUID



- Cryogeen recipiënt met gemiddelde capaciteit
- Bewaren van kleine biologische producten in de vloeistoffase
- 40 L inhoud
- In aluminium

Labo & Analyse

### Toepassingsgebieden

#### Bewaring in:

Vloeibare stikstof

#### Ontworpen voor:

Biologische monsters

### Specificaties

Statische autonomie.....	133 d*
Hals diameter .....	120 mm
Dagelijkse verdamping .....	0.3 l/day*
Leeggewicht .....	34 kg**
Volgewicht .....	67 kg**

\*Dagelijkse verdamping en statische houdbaarheid bij 20°C, 1013 mbar, recipiënt met gesloten kap. Deze waarden zijn nominaal en kunnen variëren naargelang de productietoleranties.

\*\*zonder apparatuur

#### INFO +

Medisch hulpmiddel van klasse IIa - GMDN-code 16534

### Veiligheidswaarschuwing:

⚠ Waarschuwing ! Gebruik geschikte persoonlijke veiligheidsuitrusting (handschoenen, lasbril, schort).

## Dimensies:

Lengte (L): : 468 mm

Hoogte (H): : 970 mm

Diepte (D): : 551 mm

Nettogewicht : 34 kg

## Handleiding:

OP ARPEGE


## Bestelinformatie:

Standaard geleverd zonder armaturen.

## Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
171956	ARPEGE40	N2 (Liq)	Aluminium
171957	ARP40-L-ITN+RS/420+MEMO	N2 (Liq)	Aluminium

## Options

	Referentie	Long designation
	116524	Flexibel slang DN10 - 180/180 voor vloeibare stikstof - L=1,5m