

CRYOGENE RECIPIËNTEN

ARPEGE 140 LIQUID



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

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Vloeibare stikstof

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	192 d*
Hals diameter	215 mm
Dagelijkse verdamping	0.75 l/day*
Leeggewicht	66 kg**
Volgewicht	171 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): : 683 mm
Hoogte (H): : 1094 mm
Diepte (D): : 769.5 mm
Nettogewicht : 66 kg

Handleiding:

OP ARPEGE


Bestelinformatie:

Standaard geleverd zonder beslag.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
171970	ARPEGE140	N2 (Liq)	Aluminium
171971	ARP140-L-ITN+RS/420+MEMO	N2 (Liq)	Aluminium
171972	ARP140-L-ITNR-RS/420+MEMO	N2 (Liq)	Aluminium
171973	ARP140-L-ITNR-RS/420+MEMO+KD	N2 (Liq)	Aluminium

Options

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