

CRYOGENE RECIPIËNTEN

ARPEGE 70 GAS



- Cryogeen recipiënt met gemiddelde capaciteit
- Bewaren van kleine biologische producten in de gasfase
- Capaciteit van 15 l
- In aluminium

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Bewaring in:

Stikstofgas bij cryogene temperaturen (<-170 ° C)

Ontworpen voor:

Biologische monsters

Specificaties

Statische autonomie.....	21 d*
Hals diameter	215 mm
Dagelijkse verdamping	0.7 l/day*
Leeggewicht	48 kg**
Volgewicht	59 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): : 586 mm

Hoogte (H): : 921 mm

Diepte (D): : 673 mm

Nettogewicht : 48 kg

Handleiding:

OP ARPEGE


Bestelinformatie:

Standaard geleverd zonder armaturen.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
171962	ARP70-G-ITNR-RS/420+MEMO	N2	Aluminium
171963	ARP70-G-ITNR-RS/420+MEMO+KD	N2	Aluminium

Options

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