

CRYOGENE RECIPIËNTEN

AGIL 6



- Cryogeen recipiënt met kleine capaciteit
- Opslag en transport van cryogene vloeistoffen
- Capaciteit van 6 L
- In roestvast staal

Labo & Analyse

Toepassingsgebieden

Ontworpen voor:

Vloeibare stikstof

Uitgezonderd:

Zuurstof

Specificaties

Opslagcapaciteit	6 l
Statische autonomie.....	49 d*
Dagelijkse verdamping	2.9 l/day*
Leeggewicht	2.4 kg

*Dagelijkse verdamping en statische autonomie bij 20°C, 1013 mbar, immobiel recipiënt zonder dop.

INFO +

Gebruik de handschoenen + veiligheidsbril en veiligheidsvizier voor alle handelingen met vloeibare stikstof en een zuurstofdetector.

Dimensies:

Hoogte (H) : 300 mm

Ø2 : 185 mm

Ø1 : 200 mm

Nettogewicht : 2.4 kg

Handleiding:

OP AGIL


Bestelinformatie:

Geleverd zonder stopper. Kurk als optie te bestellen.

Producten:

Referentie	Korte beschrijving:	Gas	Materiaal
113551	AGIL6 LQ	N2 (Liq)	Roestvast staal

Options

	Referentie	Long designation
	116165	Kurkdeksel voor AGIL3 en AGIL 6
	116967	Protective goggles
	151015	
	151016	
	151017	
	151018	