

KRYOBEHÄLTER ARPEGE 140 GAS

Hergestellt in Frankreich



- Kryobehälter mit einer durchschnittlichen Lagerkapazität
- Konservierung von Bio-Proben in der Gasphase
- Geometrischer Inhalt 20 l
- Hergestellt aus Aluminium

Labor & Analytik

Anwendung

ARPEGE-Behälter ermöglichen die Lagerung aller Arten von Proben in Stickstoff. Modelle, die mit dem Serenty T Box-System ausgestattet sind, gewährleisten maximale Probensicherheit durch lückenlose Temperaturrückverfolgbarkeit und kontinuierliche Überwachung.

Entwickelt für die Anwendung:

Stickstoff Gasphase bei tiefkalten Temperaturen (<-170°C)

Entwickelt für:

Biologische Proben

Spezifikationen

Diese Produktreihe minimiert das Risiko von Kreuzkontaminationen während der Flüssigstickstoffphase. Erhöhte Sicherheit für den Endverbraucher: keine Gefahr von Verbrühungen durch Flüssigstickstoffspritzer.

Statische Verdunstung Haltezeit	27 d*
Durchmesser Eintritt	215 mm
Tägliche Verdunstung	0.75 l/Tag*
Gewicht leer	66 kg**
Gewicht voll	84 kg**
.....	22440 Stück à 0,25 ml – 8160 Stück à 0,5 ml – 7140 Stück CBS

* Durchschn. Tägliche Verdampfung und statische Haltezeit bei 20 °C und 1013 mbar, Behälter stationär mit geschlossenem Behälterdeckel. Werte nominal und können in Abhängigkeit von der Historie des Behälters und Fertigungstoleranzen variieren.

**Ohne Equipment bzw. Zubehör

Highlights

Vielseitig:

Aufbewahrung in Regalen oder Behältern

Sichere Handhabung:

Individuelles Verriegelungssystem für die Behälter

Zusätzliche Information

Diese Behälter eignen sich für alle Arten von Proben, die in Stickstoff konserviert werden, mit Ausnahme von menschlichen Zellen, Geweben oder Organen, die zu medizinischen Zwecken wieder in den menschlichen Körper implantiert oder wiederverwendet werden sollen.

Sicherheitshinweis

⚠ Achtung! Geeignete persönliche Schutzausrüstung verwenden (Handschuhe, Schweißbrille, Schürze)

Dimensionen

Länge (L) : 683 mm

Höhe (H) : 1094 mm

Tiefe (D) : 769.5 mm

Nettogewicht : 66 kg


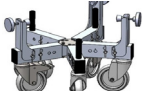
Bedienungsanleitung

OP ARPEGE

Produkt

Material-nummer	Kurzbeschreibung	Gas	Werkstoff
217489	O-ARP140-G-ITNR-RS/420+MEMO+KD-Non med	N2	Aluminium

Options

	Material-nummer	Bezeichnung Langtext
	116835	RACK GP ARP140 - 6/7/2ML 1 vertikales Rack mit 7 Etagen für 2 ml Röhrrchen. Lagerung: Gasphase Kapazität Kryoboxen mit 100 Kryo-Röhrrchen (auch Kryoboxen mit 81 Kryo-Röhrrchen möglich)
	136685	Rollenuntersatz für Arpege-Serie Arretierbarer Rollenuntersatz mit leichtgängigen Rollen, zum einfachen verschieben / transportieren der Cryobehälter aus der TP/ TR-Serie. Für die Modelle Arpege 70/110/140/171

	Material-nummer	Bezeichnung Langtext
	136687	ROLLENBEFESTIGUNGS KIT KRYO-BEHAELTER Kit zur Arritierung von 3 Rollen
	168531	RACK SET G ARP140 - 6/7/2ML Garnitur mit 6 vertikale Racks und jewils 7 Etagen für 2 ml Röhrrchen. Lagerung: Gasphase Kapazität Kryoboxen mit 100 Kryo-Röhrrchen (auch Kryoboxen mit 81 Kryo-Röhrrchen möglich)

Ersatzteile

Material- nummer	Ersatzteil Nummer	Bezeichnung Langtext
217489	116243	Halsrohrstopfen ARPEGE Serie Für die Serie ARPEGE 70/ 110/ 140/ 170