

# KRYOBEHÄLTER ARPEGE 140 FLÜSSIG

Hergestellt in Frankreich



- Kryobehälter mit einer durchschnittlichen Lagerkapazität
- Konservierung von Bio-Proben in der Flüssigphase
- Kapazität von 144 l
- Hergestellt aus Aluminium

Labor & Analytik

## Anwendung

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

### Entwickelt für die Anwendung:

Flüssiger Stickstoff

### Entwickelt für:

Biologische Proben

## Spezifikationen

Statische Verdunstung Haltezeit .....	192 d*
Durchmesser Eintritt .....	215 mm
Tägliche Verdunstung .....	0.75 l/Tag*
Gewicht leer .....	66 kg**
Gewicht voll .....	171 kg**
Kapazität Pallietten: .....	33660 Stück à 0,25 ml – 12240 Stück à 0,5 ml – 10710 Stück CBS

2-ml-Röhrchen (pro Box mit 100 Röhrchen – 6 Racks mit je 8 Ebenen) 4800

\* 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:**

Lagerung in Regalen oder Kanistern

### **Sichere Handhabung:**

Individuelles Verschlusssystem für jede Box

## 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
217484	O-ARPEGE 140 NU-NON MED	N2 (Flüssig)	Aluminium
217485	O-ARP140-L-ITN+RS/420+MEMO-Non med	N2 (Flüssig)	Aluminium
217487	O-ARP140-L-ITNR-RS/420+MEMO+KD-Non med	N2 (Flüssig)	Aluminium

# Options

	Material-nummer	Bezeichnung Langtext
	116705	RACK FP ARP140 - 6/8/2ML 1 vertikales Rack mit 8 Etagen für 2 ml Röhren. Lagerung: Flüssigphase Kapazität Kryoboxen mit 100 Kryo-Röhren (auch Kryoboxen mit 81 Kryo-Röhren 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-BEHÄLTER Kit zur Arritierung von 3 Rollen
	168458	RACK SET ARP140 - 6/8/2ML Garnitur mit 4 vertikale Racks und jeweils 8 Etagen für 2 ml Röhren. Kapazität Kryoboxen mit 100 Kryo-Röhren (auch Kryoboxen mit 81 Kryo-Röhren möglich)

# Ersatzteile

Material-nummer	Ersatzteil Nummer	Bezeichnung Langtext
217484	116243	Halsrohrstopfen ARPEGE Serie Für die Serie ARPEGE 70/ 110/ 140/ 170
217485	116243	Halsrohrstopfen ARPEGE Serie Für die Serie ARPEGE 70/ 110/ 140/ 170
217487	116243	Halsrohrstopfen ARPEGE Serie Für die Serie ARPEGE 70/ 110/ 140/ 170