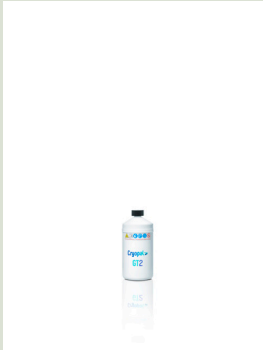


KRYO-KONSERVIERUNGSBEHÄLTER GT 2 ORIGIN

Hergestellt in Frankreich



- Kleiner Behälter für Kryokonservierung
- Lagerung von Palletten
- Kapazität von 2 l
- Hergestellt aus Aluminium
- Geringe Verdampfungsrate: Halsöffnung <50mm

Labor & Analytik

Anwendung

Aufbewahrung von Proben in wissenschaftlichen Forschungszentren und Analyselabors der Industrie sowie in pharmazeutischen und biomedizinischen Labors; Werden auch in Tierbesamungsstationen verwendet

Entwickelt für die Anwendung:

Flüssiger Stickstoff

Entwickelt für:

Biologische Proben

Spezifikationen

Lagerkapazität	2 l
Statische Verdunstung Haltezeit	25 d*
Durchmesser Eintritt	30 mm
Tägliche Verdunstung	0.08 l/Tag
Gewicht leer	1.9 kg
Gewicht voll	3.5 kg
Kapazität Palletten:	330 x 0,25 ml - 150 x 0,5 ml - 100 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.

Highlights

Robust und praktisch:

Aluminiumkonstruktion.

Kennzeichnung durch Nummerierung und Farbcodierung.

Vielseitig:

Kanister aus Kunststoff im Lieferumfang.

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

Höhe (H) : 392 mm

Ø1 : 174 mm

Nettogewicht : 1.9 kg



Bedienungsanleitung

OP GT

Produkt

Material-nummer	Kurzbeschreibung
219513	O-GT2 + (3 CANISTERS PLASTIQUE) -NON MED

Options

	Material-nummer	Bezeichnung Langtext
	116183	Tragegurt für GT2 und Voyageur2
	116302	Transparenter Becher für Kanister u.a. zur Aufbewahrung von Ampullenhalter Durchmesser: 35 mm Lieferumfang: 20 Stück

	Material-nummer	Bezeichnung Langtext
	116604	NIVEAUREGULIERUNG FÜR GT

Ersatzteile

Material-nummer	Ersatzteil Nummer	Bezeichnung Langtext
219513	116182	Deckel für GT2/2D & Voyageur2 (Kunststoffkanister)
	116662	Kunststoffkanister für GT2 / Voy2