

# CRYO CONSERVATEURS GT 3



- Petits récipients de cryoconservation
- Stockage d'échantillons en paillettes
- Capacité de 3L
- En aluminium
- Longue autonomie. Col < 50mm

Laboratoires et Analyses

## Domaines d'application

Conservation d'échantillons dans les centres de recherches scientifiques et les laboratoires d'analyses de l'industrie, des laboratoires pharmaceutiques, biomédicaux;  
Utilisés également dans les centres d'insémination animale

### Conservation dans :

Azote liquide

### Conçu pour :

Echantillons biologiques

## Spécifications

Système anti-flottaison des paillettes (canister en plastique)

Capacité de stockage .....	3.7 l
Autonomie statique .....	31 Jour*
Diamètre du col .....	50 mm
Évaporation journalière .....	0.12 l/jour
Poids à vide .....	4.5 kg
Poids à plein .....	7.5 kg
	1200 de 0,25ml -
	564 de 0,5ml - 450
Capacité totale en paillettes : .....	paillettes CBS

\*L'évaporation journalière et l'autonomie statique s'entendent à 20°C, 1013 mbar, récipient immobile et bouchon fermé. Ces valeurs sont nominales et peuvent varier en fonction de l'historique du récipient et des tolérances de fabrication.

## Les + qui font la différence

### **Robuste et pratique :**

Construction en aluminium.

Identification par numérotation et code couleur.

### **Polyvalent :**

6 canisters en inox ou plastique.

### INFO +

Dispositif Médical de Classe IIa - Code GMDN 16534

## Alerte Sécurité

⚠ Attention ! Utiliser obligatoirement des équipements de sécurité Individuels appropriés (gants, lunettes de soudeuse, tablier)

# Encombrement

Hauteur (H) : 405 mm

Ø1 : 248 mm

Poids net : 4.5 kg

## Manuel d'emploi

OP

## Configuration du modèle

Livré avec une réglette de niveau. Couvrele cadenasable (cadenas non fourni)

## Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Matière	Nb de canisters
113494	GT3 + (6 CANISTERS 1ETAGE PLASTIQUE)	N2 (Liq)	Aluminium	6
113495	GT3 + (6 CANISTERS 1ETAGE INOX)	N2 (Liq)	Aluminium	6

## Options

	Référence	Désignation longue
	116593	Bouchon pour GT3/7/9 (pour canister Inox)
	116595	Bouchon pour GT3/7/9/9D (pour canister en plastique)
	116604	Reglette controle de niveau pour GT