

RÉCIPIENTS CRYOGÉNIQUES

ARPEGE 140 GAZ



- Récipient cryogénique de moyenne capacité
- Conservation de produits biologiques de petite taille en phase gaz
- Capacité de 20 L
- En aluminium

Laboratoires et Analyses

Domaines d'application

Les récipients **ARPEGE** permettent de stocker tous types d'échantillons dans l'azote. Les versions intégrant le système Cryomémo assure un stockage en toute sécurité des échantillons avec une traçabilité totale sur les températures et leur monitoring.

Conservation dans :

Azote gazeux à températures cryogéniques

Conçu pour :

Echantillons biologiques

Spécifications

Le stockage dans les vapeurs d'azote limite les risques de contamination croisée et facilite la manipulation des échantillons biologiques.

Autonomie statique	27 Jour*
Diamètre du col	215 mm
Evaporation journalière.....	0.75 l/jour*
Poids à vide	66 kg**
Poids à plein.....	84 kg**
	22440 de 0,25ml
	- 8160 de 0,5ml -
Capacité totale en paillettes :.....	7140 paillettes CBS
Tubes de 2 ml (par boîte de 100 tubes - 6 racks de 8 étages)	4200
Tubes de 5 ml (par boîte de 81 tubes - 6 racks de 4 étages)	1458
Poches de 25 ml	264

*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.

**Sans équipements

Les + qui font la différence

Polyvalent :

Rangement par rack ou canister

Manipulation sécurisée :

Système de blocage individuel des boîtes

INFO +

Dispositif Medical de Classe IIa - Code GMDN 16534

Alerte Sécurité

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

Encombrement

Longueur (L) : 683 mm
Hauteur (H) : 1094 mm
Profondeur (D) : 769.5 mm
Poids net : 66 kg

Manuel d'emploi

OP


Configuration du modèle

Livré de base sans aménagements.

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Matière	Type d'équipement	Option
171974	ARP140-G-ITNR-RS/420+MEMO	N2	Aluminium	ESSENTIAL : avec Cryo-Memo	Remplissage automatique
171975	ARP140-G-ITNR-RS/420+MEMO+KD	N2	Aluminium	ESSENTIAL + : avec CryoMemo	Remplissage automatique et Dégazage

Options

	Référence	Désignation longue
	116524	Flexible DN10 - 180/180 pour Azote Lg=1,5m