

Unités de filtration sous vide stériles, à usage unique

DÉSTOCKAGE :
jusqu'à épuisement
des stocks



- entonnoir et récipient en polystyrène, membrane filtrante en mélange d'esters de cellulose, porosité 0,45 µm
- surface filtrante : 16 cm² - Ø50 mm
- capacité : 125 ml
- récipient collecteur gradué ayant la fonction de fiole à vide grâce à un raccord pour tube à vide
- vendues par lots de 10
- livrées stériles en emballage individuel avec membrane filtrante amovible

	Référence	Prix HT	Px promo
Appareil à filtration 0,45 µm, les 10	LMR9004	-	

Pipette à sédimentation de Kowarski

DÉSTOCKAGE :
jusqu'à épuisement
des stocks



- pipette à prélèvement de Kowarski
- à fond blanc
- graduées de 0,08 à 0,2 ml
- vendue à l'unité

	Référence	Prix HT	Px promo
Pipette à prélèvement 0,08 à 0,2 ml	LMR350	-	

Bacs à glace et portoirs



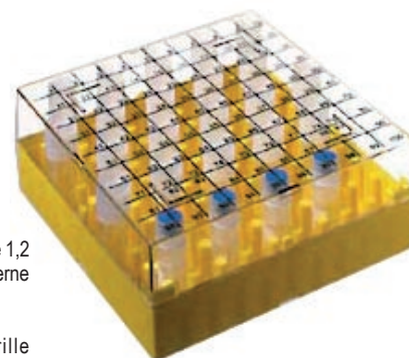
- bac isotherme pour glace
- bac en polystyrène double paroi étanche avec isolation en mousse de polystyrène expansé
- 4 rebords facilitant la manipulation, coins arrondis et surface lisse
- portoirs en acrylique transparents
- dim portoirs : 160 x 80 x 40 mm

DÉSTOCKAGE :
jusqu'à épuisement
des stocks

	Référence	Prix HT	Px promo
Bac à glace 244 x 165 x 80 pour 1 portoir	SJ2010	-	
Bac à glace 253 x 240 x 80 pour 2 portoirs	SJ2011	-	
Portoir acrylique 15 tubes de 15 ml	SJ2020	-	
Portoir acrylique 8 tubes de 50 ml	SJ2021	-	

Boîtes cryogéniques en polycarbonate

DÉSTOCKAGE :
jusqu'à épuisement
des stocks



- pour 81 ou 100 tubes cryogéniques de 1,2 et 2 ml avec filetage interne ou externe Ø12,5 mm
- température de -196°C à +121°C
- couvercle transparent avec grille numérotée
- dim : 130 x p130 x h50 mm
- BP1505 : boîte avec base et couvercle sans grille numérotée

	Référence	Prix HT	Px promo
Boîte pour 100 tubes	BP1501	-	
Boîte pour 81 tubes	BP1502	-	
Base et couvercle seuls	BP1505	-	