

Mallettes de transport et Portoirs réfrigérants

Mallettes de transport et Portoirs réfrigérants					
	Description	Couleur	Référence	Quantité	
 	<p>Congélateur de paille / Mallette de transport - 15°C</p> <p>Petite mallette en polypropylène contenant un compartiment avec gel réfrigérant, pouvant contenir 48 tubes de 1,5/2,0 ml</p> <p>Protège vos enzymes des variations de température provoquées par les ouvertures ou les pannes des congélateurs.</p> <p>Grille d'annotations dans le couvercle</p> <p>Maintient une température : inférieure ou égale à -15 °C, pendant 4 h si placé à -20 °C inférieure ou égale à -15 °C, pendant 6 h si placé à -23 °C</p> <p>Dimensions (L x l x H) : 215 x 200 x 95 mm</p> <p>Poids : 2,5 kg</p> <p>A NOTER : non autoclavable</p>	Noir	I6348-1515	1	
 	<p>Congélateur de paille / Mallette de transport -70°C</p> <p>Petite mallette en polypropylène contenant un compartiment avec gel réfrigérant. Elle peut contenir 48 tubes de 1,5/2,0 ml</p> <p>Protège vos échantillons biologiques stockés à -70 °C.</p> <p>Utilisable pour augmenter la protection de vos échantillons dans le cas de transport en carboglace.</p> <p>Grille d'annotations dans le couvercle</p> <p>Si placé au congélateur à -70 °C, prévoir 10 heures pour atteindre -10°C</p> <p>Dimensions (L x l x H) : 215 x 200 x 95 mm</p> <p>Poids : 2,5 kg</p> <p>A NOTER : doit être placée à -70 °C pendant au moins 24 heures avant utilisation. Non autoclavable</p>	Noir	I6342-4270	1	
 	<p>Minicongélateur</p> <p>Petite boîte contenant un gel réfrigérant. Elle peut contenir 8 tubes de 1,5/2,0 ml.</p> <p>Idéal pour le transport d'un petit nombre de tubes.</p> <p>Boîte avec charnière, avec couvercle transparent et fermeture</p> <p>Maintient une température inférieure ou égale à -15 °C pendant 1h maximum.</p> <p>Dimensions (L x l x H) : 120 x 85 x 90 mm</p> <p>Poids : 750 g</p> <p>A NOTER : doit être placé à -20 °C pendant au moins 24 heures avant utilisation. Non autoclavable</p>	Argenté	I6308-1515	1	
 	<p>Portoir CryoSecure®</p> <p>Portoir réversible contenant un gel réfrigérant pour 20 tubes de 0,5 ml d'un côté, ou 20 tubes de 1,5/2,0 ml de l'autre</p> <p>Permet de conserver à basse température réactifs, cellules et enzymes dès leur sortie du congélateur.</p> <p>Le portoir blanc maintient une température de 0 °C pendant au moins 5 heures</p> <p>Le portoir bleu maintient une température de -10 °C à -20 °C pendant 3 heures maximum</p> <p>Dimensions (L x l x H) : 172 x 110 x 105 mm avec couvercle</p> <p>A NOTER : non autoclavable</p>	Blanc (Portoir 0 °C)	I2312-2720	1	
		Bleu (Portoir -20 °C)	I2312-2721	1	

Tubes non inclus