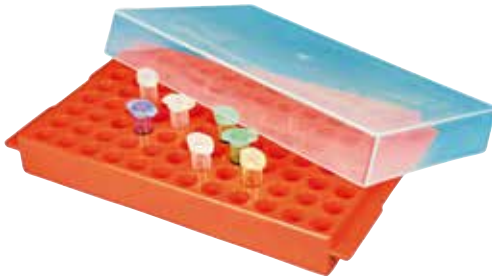


Portoirs à 2 faces en polypropylène 96 microtubes



- portoirs réversibles
- en polypropylène
- capacité 96 microtubes de 0,5 ml sur les deux faces
- température : -130°C à +121°C
- autoclavables
- couvercle translucide

coloris	référence	Prix HT
naturel	NL30010	
bleu	NL30011	
vert	NL30012	
orange	NL30013	
jaune	NL30014	
rose	NL30015	
rouge	NL30016	

Portoirs à 2 faces en polypropylène 80 - 60 microtubes



- portoirs réversibles
- en polypropylène
- capacité 80 microtubes de 1,5 à 2 ml sur une face et 60 microtubes de 0,5 ml sur l'autre face
- température : -130°C à +121°C

coloris	référence	Prix HT
naturel	NL30110	
bleu	NL30111	
vert	NL30112	
orange	NL30113	
jaune	NL30114	
rose	NL30115	
rouge	NL30116	

Portoirs réfrigérants 32 microtubes



- en polycarbonate isolant non toxique
- capacité 32 microtubes de 0,5 à 2 ml
- pieds antidérapants
- identification alphanumérique sur le couvercle et la partie inférieure
- couvercle translucide

coloris	température	dim.	temps de maintien	référence	Prix HT
portoirs avec gel sur le couvercle					
rouge	0°C	243x157x100 mm	<+1°C / 5 hrs.	NL30210	
jaune	-20°C	243x157x100 mm	<-15°C / 2 hrs.	NL30211	
portoirs sans gel sur le couvercle					
rouge	0°C	243x157x100 mm	<+1°C / 3,5 hrs.	NL30212	
jaune	-20°C	243x157x100 mm	<-15°C / 1 hrs.	NL30213	

Portoir réfrigérant 20 microtubes



- en polycarbonate isolant non toxique
- capacité 20 microtubes de 0,5 à 2 ml
- pieds antidérapants
- identification alphanumérique sur le couvercle et la partie inférieure
- couvercle translucide

coloris	température	dim.	temps de maintien	référence	Prix HT
jaune	-20°C	220x163x113 mm	<-15°C / 1 hrs.	NL30310	