

## Tubes de transfert 0,65 ml, 1,1 ml et 2,2 ml individuel ou en barrettes

- Tubes en vrac ou sur portoir ayant la configuration d'une plaque 96 puits
- En tubes individuels ou en barrettes de 8 ou 12 tubes
- Microtubes en polypropylène
- Bouchons en polyéthylène en barrettes de 8 ou 12
- Adsorption aspécifique des protéines moindres
- Excellente résistance aux agents chimiques (solvants organiques, DMSO, éthanol, méthanol) et aux températures extrêmes
- Pour stockage des échantillons jusqu'à -80 °C
- Format SBS
- Autoclavables (uniquement les tubes)



### Tubes

Volume	0,65 ml				1,1 ml				
Présentation	Vrac		Sur portoir		Vrac		Sur portoir		
Type	Barrette de 8 tubes	Tube indiv.	Barrette de 8 tubes	Barrette de 12 tubes	Tube indiv.	Barrettes de 8 tubes	Barrette de 8 tubes	Barrette de 12 tubes	Barrette de 12 tubes
Stérile	Non	Oui	Non	Oui	Non	Non	Oui	Non	Oui
Unités/sachet	120 barrettes	96	12 barrettes	12 barrettes	960	120 barrettes	12 barrettes	12 barrettes	8 barrettes
Unités/carton	5 x 120	10 x 96	10 x 12	10 x 12	960	120	10 x 12	10 x 12	10 x 8
Réf.	104443	104426	104444	104445	104401	104408	104412	104413	104447
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

### Bouchons

Présentation	Ventilés		Non ventilés	
	Barrettes de 8 bouchons	Barrettes de 12 bouchons	Barrettes de 8 bouchons	Barrettes de 12 bouchons
Stérile	Non	Oui	Non	Oui
Unités/sachet	120	120	120	120
Unités/carton	120	120	120	120
Réf.	104424	104449	104450	104451
€/carton	NC -	NC -	NC -	NC -

### PlugMats

Réf.	Stérile	Unités/ carton	€/ carton
104453	Non	10	NC -
104454	Oui	10	NC -

## Tubes de transfert 1,2 ml

Tubes de transfert 1,2 ml en polypropylène. Conçus pour les applications RIA, EIA, PCR, contrôle de qualité, banque de sang ou transport d'échantillons.

### 3 présentations possibles :

- + en vrac (en sachet) ;
- + en barrettes ;
- + système de recharge : plateau de 96 tubes se chargeant en un tour de main sur les portoirs compacts ou robotiques. Economique !
- + portoir standard pour laboratoire avec couvercle coiffant et feuille d'identification.

Vrac	077210
€ les 1000	NC -
Sur portoir «robotique»	077213
€ les 960	NC -
Sur portoir «robotique» stérile	077214B
€ les 960	NC -

### Barrettes de 8 bouchons

Réf.	Désignation	€ les 120
077226	Barrette de 8 bouchons	NC -
077227	Barrette de 8 bouchons stériles	NC -

## Blocs de stockage à tubes carrés

Racks de 96 tubes en polypropylène de forme carrée, à fond rond. Volume : 2,2 ml.

- Idéaux pour la robotique, congelable jusqu'à -30 °C
- Version à faible adsorption de surface pour travaux avec protéines et acides nucléiques
- Couvercle coiffant

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/ carton
039127	Rack de 96 tubes carrés	10 x 96	NC -
039128	Rack de 96 tubes carrés, stériles	10 x 96	NC -
039129	Tubes carrés en vrac	4800	NC -
039130	Tubes carrés faible adsorption en vrac	4800	NC -



- Fermeture par barrette de bouchons
- Avec ou sans surface d'inscription sur le tube 1,2 ml
- Tous les tubes et portoirs sont autoclavables
- Marquage alpha numérique sur le rack

