

**NEW**



**A121** 1

### portoir réversible pour microtubes 0,5-2 ml

- réversible : microtubes 0,5 ou 2 ml
- repérage alphanumérique

<b>1</b> portoir 48 tubes	
Capacité 48 microtubes 0,5 ml ou 1,5-2 ml.	
L x P x H 198 x 68 x 21 mm	
<b>1185-4653</b> naturel	/1
<b>1183-0593</b> bleu	/1
<b>1184-0593</b> vert	/1
<b>1186-4653</b> rouge	/1
<b>1187-4653</b> jaune	/1
<b>1236-3720</b> assortiment, le lot	/5



**A121** 2 4 x 6 tubes

cryoboîte  
p. 1251



**A121** 3

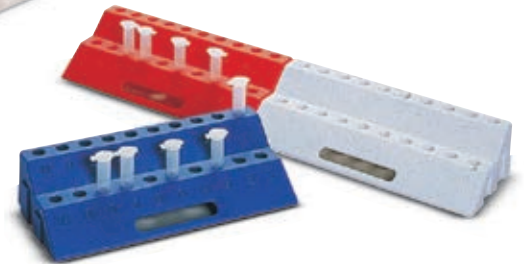
### portoir à anse pour microtubes

- ne flotte pas, moulé d'une pièce
  - empilable même plein
- couleur ☐ blanc  
L x P x H 143 x 90 x 54 mm

**2** portoir 24 tubes  
**1019-9870** 1,5 ml

### portoir 80 microtubes 1,5/2 ml

- poignées latérales
- L x P x H 225 x 67 x 28 mm
- 3** portoir 80 microtubes 1,5/2 ml  
**1172-0344** /5



**A121** 4

### portoir gradin pour 20 tubes

- possibilité d'assemblage
  - numérotation moulée dans la masse
  - polypropylène PP  $\pm 100^\circ\text{C}$
- Possibilité d'assembler les portoirs grâce à des ergots sur le côté.

L x P x H 210 x 90 x 50 mm	
<b>4</b> portoir 20 tubes 1,5 à 2 ml	
<b>1170-4026</b> blanc	/6
<b>1178-4016</b> bleu	/6
<b>1176-0045</b> rouge	/6



**5**

### boîte portoir 2 en 1

- léger, économique et empilable
  - polystyrène  $\pm 70^\circ\text{C}$
- Pour 50 ou 100 microtubes 1,2 à 2 ml, hauteur maximale 44 mm, repérage alphanumérique. Pieds en relief s'emboîtent dans le couvercle pour empilage.

**5** boîte PS  
L x P x H, mm 330 x 100 x 70  
**1177-4016** capacité 100 tubes /10

### portoir Fluo 80 microtubes

- polypropylène PP  $\pm 100^\circ\text{C}$
- Pour tubes type Eppendorf 1,5 à 2 ml ou tubes Ø 11 mm. Poignées latérales. Polypropylène autoclavable. Compatible avec rack 8 compartiment 1171-0055 et 1170-8214 p. 1252.

L x P x H 230 x 70 x 30 mm	
<b>6</b> portoir Fluo 80 microtubes	
<b>1172-8084</b> assortiment, le lot	/5



**A121** 6

### boîte de stockage 50 microtubes

- chaque analyse sa boîte
- Boîte de stockage compacte avec accès aux tubes facilité par une face avant inclinée. Robuste en polypropylène et couvercle à trois charnières et clip de fermeture. Repérage facile des tubes par une grille moulée dans le couvercle et imprimée dans le fond des puits.

L x P x H 141 x 92 x 56 mm	
<b>7</b> boîte stockage 50 microtubes 1,5/2 ml	
<b>1170-4316</b> /5	



**A121** 8

### portoir gradin 3 tailles de tubes

- possibilité d'assemblage
- Possibilité d'assembler les portoirs grâce à des ergots sur le côté.
- Niveau inférieur : 24 tubes 0,2 ml individuels ou en barrettes.
- Niveau intermédiaire : 14 tubes 0,5 ml.
- Niveau supérieur : 12 tubes 1,5/2 ml.

L x P x H 164 x 123 x 62 mm	
<b>9</b> portoir gradin 3 tailles de tubes	
<b>1192-8084</b> assortiment /6	

**NEW**



**9**

### grab Rack™ en ABS

- vidange des tubes en une seule fois
- Renverser les rack pour vider les tubes en même temps. Une membrane de silicone maintient les tubes en place.

L x P x H 259 x 127 x 49 mm	
<b>9</b> grab Rack 50 tubes 16 mm	
<b>1170-1426</b>	

