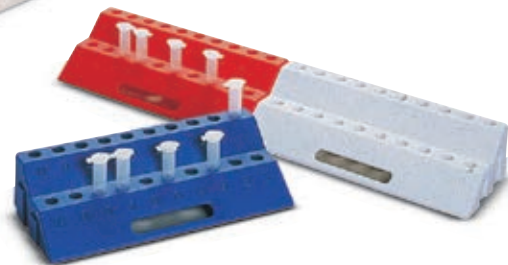


NEW**A**
121 **1****portoir réversible pour microtubes 0,5-2 ml**

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

1 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

1185-4653	<input type="checkbox"/> naturel	/1
1183-0593	<input checked="" type="checkbox"/> bleu	/1
1184-0593	<input checked="" type="checkbox"/> vert	/1
1186-4653	<input checked="" type="checkbox"/> rouge	/1
1187-4653	<input checked="" type="checkbox"/> jaune	/1
1236-3720	<input type="checkbox"/> assortiment, le lot	/5

**A**
121**2** 4 x 6 tubes**A**
121 **3****A**
121 **4****portoir gradin pour 20 tubes**

• possibilité d'assemblage	
• numérotation moulée dans la masse	
• polypropylène PP	A <small>121 105°C 0°C</small>
Possibilité d'assembler les portoirs grâce à des ergots sur le côté.	
L x P x H	210 x 90 x 50 mm
4 portoir 20 tubes 1,5 à 2 ml	
1170-4026	<input type="checkbox"/> blanc /6
1178-4016	<input checked="" type="checkbox"/> bleu /6
1176-0045	<input checked="" type="checkbox"/> rouge /6

cryo boîte

p. 1251

- ne flotte pas, moulé d'une pièce
- empilable même plein

portoir à anse pour microtubes

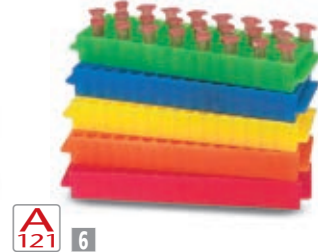
couleur blanc
L x P x H 143 x 90 x 54 mm

2 portoir 24 tubes
1019-9870 1,5 ml

1 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	1 portoir 96 tubes Capacité 96 microtubes 0,5 ml ou 1,5-2 ml. L x P x H 198 x 129 x 21 mm
1185-4653 <input type="checkbox"/> naturel /1	1175-7586 <input type="checkbox"/> naturel /1
1183-0593 <input checked="" type="checkbox"/> bleu /1	1178-7586 <input checked="" type="checkbox"/> bleu /1
1184-0593 <input checked="" type="checkbox"/> vert /1	1177-7586 <input checked="" type="checkbox"/> vert /1
1186-4653 <input checked="" type="checkbox"/> rouge /1	1176-7586 <input checked="" type="checkbox"/> rouge /1
1187-4653 <input checked="" type="checkbox"/> jaune /1	1179-7586 <input checked="" type="checkbox"/> jaune /1
1236-3720 <input type="checkbox"/> assortiment, le lot /5	1231-3720 <input type="checkbox"/> assortiment, le lot /5

portoir 80 microtubes 1,5/2 ml

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

**5****A**
121 **6****A**
121 **8****boîte portoir 2 en 1**

- léger, économique et empilable
 - polystyrène 121 105°C 0°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

**A**
121 **7****portoir Fluo 80 microtubes**

- polypropylène PP 121 105°C 0°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

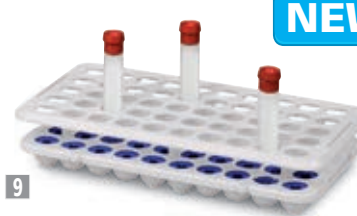
6 portoir Fluo 80 microtubes
1172-8084 assortiment, le lot /5

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

7 boîte stockage 50 microtubes 1,5/2 ml
1170-4316 /5

**9****NEW****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

8 portoir gradin 3 tailles de tubes
1192-8084 assortiment /5

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

9 grab Rack 50 tubes 16 mm
1170-1426 /5