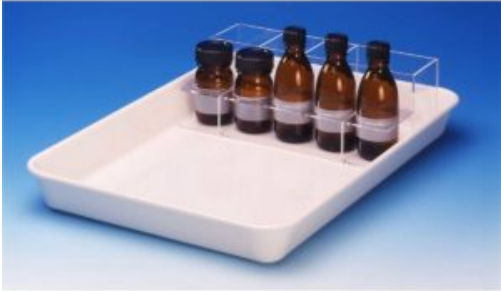


TABLE DES MATIÈRES

<i>Portoirs pour tubes à essais</i>	2
---	---

Portoirs pour tubes à essais



Plateaux de laboratoire 1 et accessoires

Numéro d'article:
42000

Non.	Dimensions	Article
42000008	env. 35 x 25 cm	
42000016	env. 35 x 25 x 4 cm	
42000024	env. 21,5 cm (l), le goulot env. 38 mm Ø	
42000040	30 ml	Flacons à col large, verre marron
42000048	50 ml	Flacons à col étroit, verre marron

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Plateau de laboratoire 2

Numéro d'article:
42002

Non. 42002008

comprenant:

plateau en matière plastique, réf. 42000016,

support en plexiglas®, réf. 42002024,

portoir à tubes, réf. 42808024,

2 flacons à col large, 30 ml, réf. 42000040,

1 flacon à col étroit, 50 ml, réf. 42000048

Non.	Dimensions	
42002008	env. 35 x 25 cm	Plateau de laboratoire, complet
42002024	env. 13 x 11 x 7 cm	

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais sans tiges

Numéro d'article:
42794

un étage, en bois de hêtre verni

Non.	Hauteur	Longueur	Largeur	pour	pour tubes jusqu'à
42794001	120 mm	230 mm	55 mm	6 tubes	env. 22 mm diam.
42794002	200 mm	230 mm	75 mm	12 tubes	env. 22 mm diam.
42794013	180 mm	270 mm	55 mm	6 tubes	env. 30 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 6 tubes, sans tiges

Numéro d'article:
42795

un étage, en bois de hêtre verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42795010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 12 tubes, sans tiges

Numéro d'article:
42796

2 étages, en bois de hêtre verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42796010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 18 tubes, sans tiges

Numéro d'article:
42797

2 étages, en bois de hêtre verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42797010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 24 tubes, sans tiges

Numéro d'article:
42798

2 étages, en bois de hêtre verni

Non.

pour tubes jusqu'à

42798010

env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 6 tubes, avec 6 tiges-égouttoir

Numéro d'article:
42800

un étage, en bois de hêtre verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42800010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 12 tubes, avec 6 tiges-égouttoir

Numéro d'article:
42801

2 étages, en bois de hêtres verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42801010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais pour 18 tubes, avec 9 tiges-égouttoir

Numéro d'article:
42802

2 étages, en bois de hêtres verni

Non.

pour tubes jusqu'à

42802010

env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



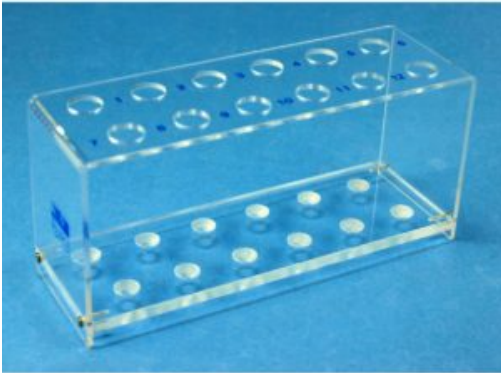
Portoirs pour tubes à essais pour 24 tubes, avec 12 tiges-égouttoir

Numéro d'article:
42803

2 étages, en bois de hêtre verni

Non.	pour tubes jusqu'à
42803010	env. 18 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



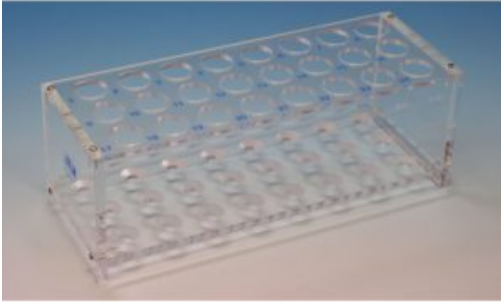
Portoirs en plexiglas® pour tubes à essais pour 12 tubes jusqu'à env. 13 mm diam., sans tiges

Numéro d'article:
42807

chaque emplacement numéroté, un étage

Non.	Longueur	Largeur	Hauteur
42807010	env. 164 mm	env. 55 mm	env. 76 mm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



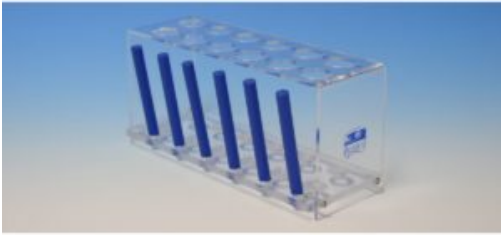
Portoirs en plexiglas® pour tubes jusqu'à env. 18 mm diam., sans tiges

Numéro d'article:
42808

chaque emplacement numéroté

Non.	pour	Longueur	Largeur	Hauteur
42808006	6 tubes	env. 165 mm	env. 55 mm	env. 75 mm
42808012	12 tubes	env. 164 mm	env. 55 mm	env. 76 mm
42808024	24 tubes	env. 220 mm	env. 80 mm	env. 79 mm
42808033	33 tubes	env. 310 mm	env. 80 mm	env. 80 mm

» [aller au produit \(site Web\)](#)

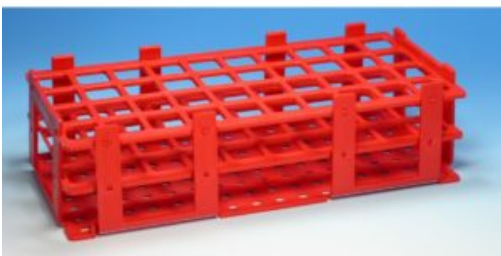


Portoirs en plexiglas® pour tubes à essais pour 12 tubes jusqu'à env. 18 mm diam., avec 6 tiges-égouttoir

Numéro d'article:
42809

Non.	Longueur	Largeur	Hauteur
42809012	env. 165 mm	env. 70 mm	env. 75 mm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



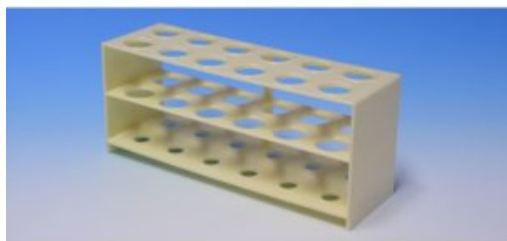
Portoirs en polypropylène pour tubes à essais

Numéro d'article:
42813

empilables, marquage alphanumérique, stérilisables à la vapeur à +121 °C, résistant aux températures de - 20 °C à + 90 °C, peuvent être utilisés en bains-maries

Non.	Diam.	Dimensions	pour	Couleur
42813113	13 mm	265 x 126 x 75 mm	6 x 14 tubes	bleu
42813118	18 mm	265 x 126 x 75 mm	5 x 11 tubes	bleu
42813120	20 mm	265 x 126 x 75 mm	4 x 10 tubes	bleu
42813125	25 mm	265 x 126 x 88 mm	4 x 8 tubes	bleu
42813130	30 mm	265 x 126 x 88 mm	3 x 7 tubes	bleu
42813313	13mm	265 x 126 x 75mm	6 x 14 tubes	rouge
42813318	18mm	265 x 126 x 75mm	5 x 11 tubes	rouge
42813320	20mm	265 x 126 x 75mm	4 x 10 tubes	rouge
42813325	25mm	265 x 126 x 88mm	4 x 8 tubes	rouge
42813330	30mm	265 x 126 x 88mm	3 x 7 tubes	rouge
42813413	13mm	265 x 126 x 75mm	6 x 14 tubes	blanc
42813418	18mm	265 x 126 x 75mm	5 x 11 tubes	blanc
42813420	20mm	265 x 126 x 75mm	4 x 10 tubes	blanc
42813425	25mm	265 x 126 x 88mm	4 x 8 tubes	blanc
42813430	30mm	265 x 126 x 88mm	3 x 7 tubes	blanc

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs pour tubes à essais en polystyrène

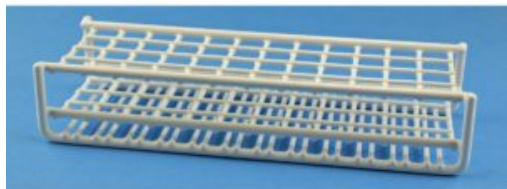
Numéro d'article:

42814

un étage, sans tiges

Non.	pour tubes jusqu'à
42814010	env. 20 mm diam.

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs en fil plastifié blanc

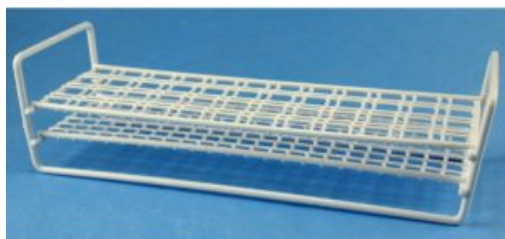
Numéro d'article:

42815

pour tubes à essais et tubes à centrifuges

Non.	pour	pour tubes jusqu'à	Hauteur
42815012	12 tubes (3 x 4)	env. 17 mm diam.	env. 8 cm
42815024	24 tubes (4 x 6)	env. 17 mm diam.	env. 8 cm
42815048	48 tubes (4 x 12)	env. 17 mm diam.	env. 8 cm
42815248	48 tubes (4 x 12)	env. 12 mm diam.	env. 4 cm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs en fil pour 48 (4x12) tubes à réaction

Numéro d'article:

42818

plastifié blanc, avec manches

Non.	Hauteur
42818010	env. 4 cm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Supports combinés (Multi-Tube-Racks) en POM

Numéro d'article:

42822

variables par 4 espaces flexibles, approprié pour des tubes 12 mm diam. jusqu'à 30 mm diam. (5 ml jusqu'à 50 ml)
enfichable ensemble, autoclavable à +121 °C, dimensions: env. 181 x 56 x 76 mm, différentes combinaisons de couleur possible

emballage 2 pièces

Non.	Couleur
42822003	bleu/vert
42822005	bleu/jaune
42822007	rosé/blanc
42822013	bleu/bleu
42822015	blanc/blanc
42822017	rosé/rosé
42822019	jaune/jaune
42822021	vert/vert

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Cube Supports

Numéro d'article:
42824

Cube supports (supports combinés), en polypropylène résistant, autoclavable, convient pour les tubes à centrifuger, les tubes à essai et les tubes à réaction, se combine par emboîtement des supports les uns dans les autres, sur tous les côtés ; le transport de tubes à essai de différentes tailles, en même temps, n'est pas un problème.

Les quatre différents côtés peuvent être équipés avec :

4 tubes à centrifuger 50 ml = diamètre d'alésage 30 mm

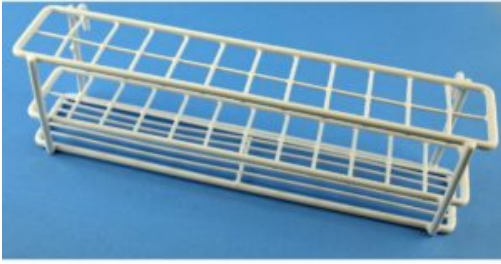
10 tubes à centrifuger 15 ml = diamètre d'alésage 17 mm

12 tubes à essai L 75/100 mm = diamètre d'alésage 12 mm

16 tubes de réaction 1,5 / 2,0 ml = diamètre d'alésage 13 mm

Non.	Dimensions	VE	Couleurs
42824010	108 x 113 x 113mm	5Pièces	bleu, vert, rose, jaune, orange

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Portoirs en fil plastifié pour 24 (2x12) tubes à essais ou tubes à centrifuges

Numéro d'article:
44131

plastifié blanc

Non.	pour tubes jusqu'à	Dimensions
44131010	env. 17 mm diam.	env. 25 x 5 x 7 cm

» [aller au produit \(site Web\)](#)



Plateaux en matière plastique (mélamine), blanc

Numéro d'article:
49064

empilables

Non.	Dimensions
49064001	4.00
49064002	3.50

[» aller au produit \(site Web\)](#)



Conteneurs à déchets, en polypropylène

Numéro d'article:

49070

Conteneurs à déchets piquants, coupants et perforants, avec couvercle, d'après les règlements de l'UN

La certification UN comprend:

- contrôle des émissions
- certification GS
- combustion sans émanations toxiques
- également pour le transport des matériaux infectieux
- ligne de remplissage
- couvercle avec fermetures incorporées

Non.	Capacité
49070002	2 litre

[» aller au produit \(site Web\)](#)

Index

C

Conteneurs à déchets, en polypropylène 18

Cube Supports 16

P

Plateau de laboratoire 2 2

Plateaux de laboratoire 1 et accessoires 1

Plateaux en matière plastique (mélamine), blanc 17

Portoirs en fil plastifié blanc 13

Portoirs en fil plastifié pour 24 (2x12) tubes à essais ou tubes à centrifuges 17

Portoirs en fil pour 48 (4x12) tubes à réaction 14

Portoirs en plexiglas® pour tubes jusqu'à env. 18 mm diam.,
sans tiges 10

Portoirs en plexiglas® pour tubes à essais pour 12 tubes jusqu'à env. 13 mm diam., sans tiges 9

Portoirs en plexiglas® pour tubes à essais pour 12 tubes jusqu'à env. 18 mm diam., avec 6 tiges-égouttoir 11

Portoirs en polypropylène pour tubes à essais 11

Portoirs pour tubes à essais en polystyrène 13

Portoirs pour tubes à essais pour 12 tubes, avec 6 tiges-égouttoir 7

Portoirs pour tubes à essais pour 12 tubes, sans tiges 4

Portoirs pour tubes à essais pour 18 tubes, avec 9 tiges-égouttoir 8

Portoirs pour tubes à essais pour 18 tubes, sans tiges 5

Portoirs pour tubes à essais pour 24 tubes, avec 12 tiges-égouttoir 8

Portoirs pour tubes à essais pour 24 tubes, sans tiges 6

Portoirs pour tubes à essais pour 6 tubes, avec 6 tiges-égouttoir 6

Portoirs pour tubes à essais pour 6 tubes, sans tiges 4

Portoirs pour tubes à essais sans tiges 3

S

Supports combinés (Multi-Tube-Racks) en POM 15