

PRIX JUSTE

Ampoules LED à culot E10 Lot de10

→ page 393

PHYSIQUE

PAGE

Masses 389

Poulies 389

Ressorts 389

Cordons électriques

et accessoires 390

Ampoules 392

Piles et batteries 394

CHIMIE - SVT

PAGE

Affiches - Etiquettes 395

Bouchons 396

Chromatographie 397

Contenants et pissettes 398

Filtres 400

Nettoyage 401

Pinces et statifs 402

Prélèvement 405

Protection individuelle 408

Supports et portoirs 410

Tuyaux et raccords 413

PRIX ACTUALISÉS SUR SCIENCETHIC.COM

Masses à crochet

Masses échancrées 10 x 10 g



Dimensions:Ø 20 mm (masse) x 70 mm (tige).

Réf. 002 017

7,80 €TTC

Poulies

Poulie simple en aluminium



■ Diamètre : 50 mm.

Réf. 002 021

7,74 €TTC

Masses échancrées 10 x 50 g



Dimensions:Ø 30 mm (masse) x 130 mm (tige).

Poulie double en aluminium



■ Diamètre : 50 mm.

Réf. 002 022

9,60 €TTC

Boîte de masses 210 g



22,32 €TTC

Boîte contenant 6 masses marquées en aluminium totalisant 210 g : 2x10 g, 2x20 g, 50 g, 100 g.

Réf. 002 019

28,50 €TTC

Poulie étagée en aluminium



Réf. 002 023

10,80 €TTC

Boîte de masses 2100 g



Boîte contenant 9 masses.

Masses marquées en laiton : 10 g, 2x20 g, 50 g, 100 g, 2x200 g.

Masses non marquées en fer: 500 g, 1000 g.

Réf. 002 020 81,75 €TTC

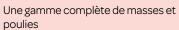
Poulie triple en plastique sur tige



■ Diamètre : 108 mm.

Réf. 002 024 14,70 €TTC

VOIR AUSSI...



Masses → Voir page 41

Poulies → Voir page 43

Ressorts

Ressorts pour Oscillations et loi de Hook



Jeu de ressorts de longueur 6,5 cm à 8,5 cm au repos et autour de 40 cm en extension maximale.

Force: 1, 4, 9, 15 et 20 N. Raideur: 2, 13, 22, 36 et 50 N/m. **Réf. 002 012 15,45 €TTC**

Ressorts calibrés avec index



Pour étudier la loi de l'allongement d'un ressort.

■ Gammes: 0,5 N,1 N,2 N,3 N et5 N.

Réf. 002 013 15.45 €TTC

Ressort de démonstration



Étude de la propagation des ondes longitudinales et transversales

■ 140 spires.

Diamètre 80 mm.

■ Hauteur au repos 85 mm.

Réf. 002 014 10,20 €TTC

Sphères à anneau







Jeu de 3 sphères de diamètre 19 mm de masses différentes avec anneau de suspension.

Faire varier le paramètre masse lors de l'étude de différents types de pendules.

■ Matériaux : aluminium, fer, plomb.

Réf. 002 015 9,96 €TTC



Cordons banane simple à reprise arrière



Caractéristiques techniques

- Section: 1 mm².
- Revêtement isolant PVC,
- Intensité max : 20 A.
- Tension max: 30 V AC / 60 VDC.

À l'unité.

Longueur	Noir	Rouge	Prix TTC
25 cm	400 070	400 071	1,86 €
50 cm	400 072	400 073	2,07 €
100 cm	400 074	400 075	2,27 €



Cordons banane simple à reprise arrière





- Compatibles avec tous les types de douilles Ø 4 mm
- Tension maximale d'utilisation:
- 30 VAC et 60 VDC

À l'unité.

Longueur Vert Jaune Noir Rouge Prix TTC 10 cm 400 101 400 102 400 103 400 105 3,18€ 400 104 25 cm 400 109 400 106 400 107 400 108 400 110 3,12€ 50 cm 400 111 400 112 400 113 400 114 400 115 3,24 € 100 cm 400 116 400 117 400 118 400 119 400 120 3,81 €

Caractéristiques techniques

- Section: 0,75 mm²,
- Intensité admissible : 12 A,
- Tension max: 30 V AC / 60 VDC,
- Revêtement isolant PVC.
- Tenue en température : -20 à +80 °C.

Cordons banane de sécurité à reprise arrière



INFO SÉCURITÉ

double puits.

Les cordons simples sont compatibles

avec tous les types de douilles, simple ou

La norme EN 61010 impose simplement de les utiliser en très basse tension de

sécurité, soit 30 VAC et 60 VDC.



- Compatibles avec douilles de sécurité double puits Ø 4 mm
- Tension maximale d'utilisation: 1000 V

Le fourreau de protection empêche tout contact avec les parties conductrices, et surtout évite l'introduction accidentelle dans une prise de courant.

Caractéristiques techniques

- Section: 0,75 mm²,
- Intensité admissible : 12 A.
- Tension max: 1000 V.
- Revêtement isolant PVC,
- Tenue en température : -20 à +80 °C.

À l'unité.

Longueur	Noir	Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Prix TTC
10 cm	400 121	400 122	400 123	400 124	400 125	3,99 €
25 cm	400 126	400 127	400 128	400 129	400 130	3,99 €
50 cm	400 131	400 132	400 133	400 134	400 135	4,38 €
100 cm	400 136	400 137	400 138	400 139	400 140	4,74 €

Cordons BNC





1 mètre, à l'unité.

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Туре	Tension max.	Référence	Prix TTC
1 Cordon BNC Mâle - Banane Mâle simple	500 V	400 032	12,88 €
2 Cordon BNC Mâle - Banane Mâle de sécurité	1000 V	400 033	11,92 €
3 Cordon BNC Mâle -BNC Mâle de sécurité	1000 V	400 034	9,90 €

Cordon Jack-banane Ø 4 mm

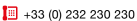


Cordon jack mâle 3,5 mm banane

1 Réf. 003 006 10,38 €TTC

Cordon jack femelle 3,5 mm

2 Réf. 003 015 10,38 €TTC



Pinces crocodile

Pinces crocodile simple

Connecteurs pour cordons banane non sécurisés Ø 4 mm.



À l'unité.

Réf. 400 060 0,29 €TTC

Pinces crocodile isolée

Connecteurs pour cordons banane non sécurisés Ø4 mm.



À l'unité.

Couleur	Réf.	Prix TTC
Rouge	400 068	0,79 €
Noir	400 061	0,79 €

Pinces crocodile de sécurité

Connecteurs pour cordons banane Ø4mm



À l'unité.

Couleur	Réf.	Prix TTC
Rouge	400 062	4,05 €
Noir	400 063	4,05 €

Support de cordons

Support mural



Pour 50 cordons minimum.

■ 2 rangées pour gros câbles type BNC, 9 rangées pour câbles banane Ø 4 mm.

Réf. 400 040 16,50 €TTC

Support à roulettes avec bac

Pour 100 cordons minimum.

2 rails de 260 mm de long fixés de part et d'autre d'un bac de rangement en plastique pour accessoires de TP d'électricité.

Réglable en hauteur de 1 à 1,8 m.

■ Dimensions bac: 360 x 260 x 70 mm.



Réf. 400 041 201,90 €TTC

Adaptateurs de sécurité double puits



Se serre sur une douille banane femelle non sécurisée à l'aide d'une clé 6 pans (BTR).

Couleur	Réf.	Prix TTC
Noir	400 042	1,44 €
Rouge	400 043	1,44 €
Vert	400 047	1,44 €
Jaune	400 048	1,44 €
Bleu	400 049	1,44 €



Adaptateurs BNC



Туре	Réf.	Prix TTC
1	400 031	10,78 €
2	400 069	4,98 €
3	400 076	5.46 €

Bloc multiprise



Réf. 400 045 6,90 €TTC

4 prises

Réf. 400 046

Douilles de sécurité

Douilles avec raccord à souder

À l'unité.



Couleur	Réf.	Prix TTC
Rouge	400 064	1,38 €
Noir	400 065	1,38 €

Douilles avec raccord à visser

■ À l'unité.



Couleur	Réf.	Prix TTC
Rouge	400 066	1,24 €
Noir	400 067	1,24 €

oour vous!

Si vous ne trouvez pas un accessoire ou consommable dans notre catalogue, nous mettrons tout en œuvre pour le trouver.

Envoyez un mail à: jecontacte@sciencethic.com



Composants Diodes DEL (LED)

LOT DE 10



000 273 Rouge 3,00 € 000 274 Verte 3,00 € 000 275 Jaune 3,00 € 000 276 Blanche 3,00 € 000 277 Bleue 3,00 €	Réf.	Couleur	Prix TTC
000 275 Jaune 3,00 € 000 276 Blanche 3,00 €	000 273	Rouge	3,00 €
000 276 Blanche 3,00 €	000 274	Verte	3,00 €
	000 275	Jaune	3,00 €
000 277 Bleue 3,00 €	000 276	Blanche	3,00 €
	000 277	Bleue	3,00 €

Ultraviolette à l'unité 3,00 €TTC

Réf. 000 278 9,90 €TTC



Ampoule LED

Culot GU 5.3 - 12 V 35 W



Couleur	Réf.	Prix TTC
2700 K	401 050	10,80 €
4000 K	401 051	10,80 €

Ampoule LED 3000 K



- Température de couleur : 3 000 K.
- Culot E27 220 V.

Réf. 401 033 8.70 €TTC

Ampoule LED couleur E27 avec télécommande

Ampoule LED 6000 K

Puissance électrique: 3 W.

■ Température de couleur: 6000 K. ■ Culot E27 - 220 V.

Réf. 120 006



8,16 €TTC

Puissance: 3 W. Tension d'entrée: 220 V.

L'unité.

Réf. 120 008

15,60 €TTC

Ampoule B15 12 V - 25 W

Ampoule B22

12 V/25 W



Réf. 401009

Tungstène. Verre dépoli.

Réf. 401 079

2,34 €TTC

Ampoule halogène

Culot E27-220 V



Puissance électrique: 40 W.

Ampoule B22

12 V/40 W

Réf. 401 021 3,36 €TTC

Ampoule E27 220 V/40 W à incandescence



Réf. 401 052

3,30 €TTC

Ampoules fluocompactes



5,64 €TTC

Culot E27 - 220 V.

Puissance	Temp. de coul.	Réf.	Prix TTC
23 W	2700 K	401 030	8,70 €
23 W	6000 K	401 032	8,70 €

Ampoules Halogène G4

4,32 €TTC



■ 6 V - 20 W

Tungstène.

Réf. 401 080

Verre transparent.

Réf. 401060 2,70 €TTC ■ 12 V - 20 W Réf. 401 061 1,74 €TTC

Ampoules à filament basse tension



Culot E27. Vendues à l'unité.

Tension	Puissance	Réf.	Prix TTC
12 V	25 W	401 073	6,99 €
12 V	40 W	401 074	6,99 €
24 V	25 W	401 075	6,80 €
24 V	40 W	401 076	5,96 €

Ampoules à filament

culot E10

Douilles pour ampoules culot E10

À connecteur rapide



■ L'unité

Réf. 401 011

1,50 €TTC

Ampoules halogène

À connecteur à vis



■ L'unité

Réf. 401 012 1,50 €TTC

Caractéristiques

- Culot E10,
- Diamètre bulbe : 10 mm,
- Inscription de la tension et de l'intensité admissibles sur le culot.

■ Lot de 25.



Culot GU 5.3 - 12 V

Puissance électrique: 35 W.

■ L'unité.

Réf. 401 049 4,50 €TTC

1,5 V 90 mA 401 001 12,00 € 3,5 V 100 mA 401 002 12,00 € 3,5 V 200 mA 401 003 12,00 € 3,5 V 300 mA 401 004 12,00 € 6 V 100 mA 401 005 12,00 € 6 V 300 mA 401 006 12,00 € 6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	Tension	Intensité	Réf.	Prix TTC
3,5 V 200 mA 401 003 12,00 € 3,5 V 300 mA 401 004 12,00 € 6 V 100 mA 401 005 12,00 € 6 V 300 mA 401 006 12,00 € 6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	1,5 V	90 mA	401 001	12,00 €
3,5 V 300 mA 401 004 12,00 € 6 V 100 mA 401 005 12,00 € 6 V 300 mA 401 006 12,00 € 6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	3,5 V	100 mA	401 002	12,00 €
6 V 100 mA 401 005 12,00 € 6 V 300 mA 401 006 12,00 € 6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	3,5 V	200 mA	401 003	12,00 €
6 V 300 mA 401 006 12,00 € 6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	3,5 V	300 mA	401 004	12,00 €
6 V 500 mA 401 077 12,00 € 12 V 50 mA 401 007 12,00 €	6 V	100 mA	401 005	12,00 €
12 V 50 mA 401 007 12,00 €	6 V	300 mA	401 006	12,00 €
	6 V	500 mA	401 077	12,00 €
	12 V	50 mA	401 007	12,00 €
12 V 250 mA 401 008 12,00 €	12 V	250 mA	401 008	12,00 €

Ampoule E14



- Filament ponctuel,
- Tension 6 V,
- -5A,
- Culot : E 14,
- Hauteur: 65 mm,
- Diamètre : 35 mm.

Réf. 401040

15,90 €TTC

Ampoule filament vertical E10



Caractéristiques techniques

- Filament vertical.
- Tension 6V,
- 1.83 A.
- Puissance: 11 W,
- Culot : E10,
- Incandescente,
- Dimensions: 17 x 46 mm.

Réf. 401 041

15,90 €TTC

Ampoule à LED culot E10

3V - 33 mA.

■ Lot de 10.



Réf. 401 048 11,80

Ampoule halogène à ailette

Caractéristiques techniques

- Tension : 12 V,

- Puissance : 70 W.

Réf. 401 042 19,20 €





Piles Alkalines











Qualité supérieure

Тур	е	Voltage	Quantité	Réf.	Prix TTC
6F6	1 (6F22)	9 V	1	401 016	2,52 €
3LR1	12	4,5 V	1	401 038	3,66 €
R03	(AAA)	1,5 V	4	401 035	2,46 €
R06	(AA)	1,5 V	4	401 017	2,43 €
R14		1,5 V	2	401 058	3,78 €
R20		1,5 V	2	401 028	6,60 €

Piles Boutons

- Qualité supérieure
- Marque VARTA



Туре	Voltage	Réf.	Prix TTC
LR 41/AG3 Alkaline	1,5 V	401 069	0,75 €
VG13GA (LR44)	1,5 V	401 055	0,82 €
VG10GA (LR54)	1,5 V	401 056	0,84 €
CR1220 Lithium	3 V	401 072	1,20 €
CR2016 Lithium	3 V	401 071	1,20 €
CR2025 Lithium	3 V	401 070	1,20 €
CR2032 Lithium	3 V	401 057	0,68 €

Accumulateurs NiMH

- Qualité supérieure
- Durée de stockage
- supérieure à 5 ans



R6 (AA), lot de 2

- 1,5 V / 1300 mAh
- Lot de 2



R03 (AAA), lot de 2

- 1,2 V / 800 mAh
- Lot de 2

Réf. 401053 3,96 €TTC



■ 9 V / 200 mAh

Réf. 401 023

8,50 €TTC



5,94 €TTC

Fusibles



- Ø5 x 20 mm
- Lot de 10
- Rapide (F) ou Temporisé (T)

Réf. Rapide (F)	Prix TTC (Lot de 10)	Réf. Temporisé (T)	Prix TTC (Lot de 10)	Caractéristiques
400 080	1,40 €	400 141	2,30 €	100 mA - 250 V
400 089	1,40 €	400 142	2,30 €	160 mA - 250 V
400 090	1,40 €	400 143	2,30 €	200 mA - 250 V
400 051	1,40 €	400 144	2,30 €	250 mA - 250 V
400 091	1,40 €	400 145	2,30 €	315 mA - 250 V
400 092	1,40 €	400 146	2,30 €	400 mA - 250 V
400 081	1,40 €	400 147	2,30 €	500 mA - 250 V
400 093	1,40 €	400 148	2,30 €	630 mA - 250 V
400 082	1,40 €	400 149	2,30 €	800 mA - 250 V
400 077	1,40 €	400 150	2,30 €	1 A - 250 V
400 094	1,40 €	400 151	2,30 €	1,6 A - 250 V
400 078	1,40 €	400 152	2,30 €	2 A - 250 V
400 095	1,40 €	400 153	2,30 €	2,5 A - 250 V
400 083	1,40 €	400 154	2,30 €	3,15 A - 250 V
400 096	1,40 €	400 155	2,30 €	4 A - 250 V
400 097	1,40 €	400 156	2,30 €	5 A - 250 V
400 098	1,40 €	400 157	2,30 €	6,3 A - 250 V
400 099	1,40 €	400 158	2,30 €	8 A - 250 V
400 079	1,40 €	400 159	2,30 €	10 A - 250 V

1,2 V type R14 et R20, lot de 2





Lot de 2

Туре	Voltage	Capacité	Réf.	Prix TTC
LR14	1,2 V	2200 mAh	401 025	16,80 €
LR20	1,2 V	2200 mAh	401 029	14,80 €

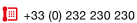
Supports de pile R20



Jeu de 4 supports connectables entre eux pour associer 2, 3 ou 4 piles type R20 en série ou en parallèle. L'alimentation, ainsi réalisée, peut être reliée au circuit grâce à des pinces crocodile.

Piles R20 à commander séparément.

Réf. 401 020 5,88 €TTC



Quantités:

Quantités:

PRIX ACTUALISÉS sur sciencethic.com

Affiche pictogrammes de danger CLP

■ Format A1 (L×I): 594 × 814 mm - Plastifiée.

→ Description détaillée page 115.

Réf. 051 001 24,90 €TTC



Etiquettes CLP adhésives

100 étiquettes assorties

















ROULEAU

DE 1000

■ Format des étiquettes (L x I): 20 × 20 mm.

Réf. 051 004

Ruban adhésif code-couleur

■ Longueur 55 m x largeur 19 mm



Couleur	Réf.	Prix TTC
Bleu	453 077	17,94 €
■ Vert	453 078	17,94 €
Orange	453 079	17,94 €
Rouge	453 080	17,94 €
□ Blanc	453 081	17,94 €
Jaune	453 082	17,94 €

Dévidoir pour ruban adhésif

Pour rouleaux de 55 mètres x 19 mm.

Réf. 453 088 49,26 €TTC



Rouleaux d'étiquettes adhésives

4,80 €TTC

Etiquettes adhésives en PVC.

■ Format des étiquettes (LxI): 20 × 20 mm. Le lot de 1000 étiquettes.

Pictogramme	Symbole	Réf.	Prix TTC
Explosible (SGH01)		051 005	34,80 €
Inflammable (SGH02)		051 006	34,80 €
Comburant (SGH03)	(2)	051 007	34,80 €
Gaz sous pression, liquéfié ou dissous (SGH04)		051 008	34,80 €
Matière corrosive (SGH05)		051 009	34,80 €
Toxique aigü (SGH06)		051 010	34,80 €
Danger pour la santé (SGH08)	(1)	051 011	34,80 €
Effets graves pour la santé (SGH07)	&	051 012	34,80 €
Danger pour l'environnement (SGH09)	(1)	051 013	34,80 €

Ruban indicateur de stérilisation

■ Dimensions: 250 x 75 x 95 mm.







Longueur	Réf.	Prix TTC
30 mètres	453 086	5,22 €
250 mètres	453 087	39,66 €

Cutter professionnel



Marqueur pour laboratoire Edding



Réf. 453 084

■ Longueur 55 m, largeur 19 mm. Le rouleau.

5,58 €TTC

Ruban adhésif avec une teinte

spéciale qui change de couleur après exposition à un cycle de stérilisation. La couleur du ruban change du blanc au marron après exposition à 120 °C pendant 20 minutes, à 125 °C pendant

10 minutes ou à 135 °C pendant 5 minutes.

Bouchons

Bouchons en caoutchouc. Proposés en 2 ou 3 versions suivant les modèles: plein, 1 trou et 2 trous.

- Diamètre des trous : 2 à 5 mm.
- Vendus par lots.



Taille	Petit Ø (mm)	Grand Ø (mm)	H. (mm)	Qté	Réf. caoutchouc plein	Prix TTC	Réf. caoutchouc 1 trou	Prix TTC	Réf. caoutchouc 2 trous	Prix TTC
00	11	15	21	10	453 001	2,34 €	-		-	
0	13	17	24	10	453 002	2,70 €	453 003	2,70 €	-	
1	14	19	26	10	453 004	2,79 €	453 005	2,79 €	-	
2	15	20	26	10	453 006	2,79 €	453 007	2,79 €	-	
3	17	23	26	10	453 008	2,99 €	453 009	2,99 €	453 010	2,99 €
4	19	26	28	10	453 011	4,50 €	453 012	4,50 €	453 013	4,50 €
5	22	29	28	10	453 014	5,10 €	453 015	5,10 €	453 016	5,10 €
6	25	33	28	5	453 017	3,66 €	453 018	3,66 €	453 019	3,66 €
7	28	37	30	5	453 020	4,86 €	453 021	4,86 €	453 022	4,86 €
8	32	42	30	5	453 023	5,34 €	453 024	5,34 €	453 025	5,34 €
9	37	45	30	1	453 026	1,56 €	453 027	1,56 €	453 028	1,56 €
10	41	50	32	1	453 029	1,98 €	453 030	1,98 €	453 031	1,98 €

Col rodé PP

En polypropylène. Autoclavables.



Rodage	Réf.	Prix TTC
14/23	453 073	0,63 €
19/26	453 074	0,78 €
24/29	453 075	0,81 €
29/32	453 076	0,87 €

Col rodé creux



Rodage	Réf.	Prix TTC
19/26	453 050	2,10 €
24/29	453 051	2,40 €
29/32	453 052	2.94 €

Cônes pour filtration PARAFILM® M

■ En caoutchouc naturel



Petit Ø (mm)	Grand Ø (mm)	H. (mm)	Réf.	Prix TTC
12	21	18	456 038	1,11 €
17	27	20	456 039	1,26 €
21	33	24	456 040	1,53 €
27,5	41	27	456 041	1,92 €
33	53	34	456 042	2,40 €
48	68	35	456 043	2,94 €
58	78	35	456 044	4,14 €
66	89	40	456 045	5,16 €
Jeu de 7	7 cônes		456 011	16,62 €

Matière flexible imperméable à l'eau et perméable aux gaz.

Pour obturer les récipients de laboratoire. Se moule de façon hermétique sur les bords du récipient à sceller.

■ La boîte.

Longueur	Largeur	Réf.	Prix TTC
38 mètres	10 cm	453 033	33,51 €
75 mètres	5cm	453 083	41,07 €

DISTRIBUTEUR POUR PARAFILM® M

■ Pour rouleaux de 5 cm et 10 cm de largeur.

Réf. 453 090 95,40 €TTC



Bouchon col rodé

pour connexion

Gaze hydrophile



8,28 €TTC

Perce bouchons



Réf. 453 034

Appareil permettant de percer les bouchons en liège et autres matériaux souples.

En acier chromé avec poignées latérales.

Jeu de 6 diamètres de 5 à 20 mm.

En Propylène. Pour des tubes de diamètre interne de 8 mm.

Rodage 29/32.

■ Vendu à l'unité.

de tube

Réf. 453 072 7,50 €TTC



24,90 €TTC

Réf. 453 032



Plaques de Silice sur polyester POLYGRAM®

Compatible avec tous les solvants organiques et avec des réactifs de détection. Stabilité aux températures : max. 185°C. Très stable dans des éluants aqueux.

Taille (mm)	UV 254 nm	NB de plaques	Réf.	Prix TTC
40x80	oui	50	457 001	46,50 €
200x200	oui	25	457 003	153,90 €
40x80	non	50	457 021	56,00 €
200x200	non	25	457 023	177,60 €

Plaques de Silice sur aluminium ALUGRAM®

Compatible avec tous les solvants organiques et avec des réactifs de détection. Haute stabilité aux températures élevées. Faible résistance du support aux acides minéraux et ammoniaque concentré. Compatibilité limitée pour les réactifs aqueux de détection.

Taille (mm)	UV 254 nm	NB de plaque	es Réf.	Prix TTC
50x75	oui	20	457 026	37,50 €
40x80	oui	50	457 002	51,00 €
200x200	oui	25	457 004	153,90 €
50x75	non	20	457 025	37,50 €
50x100	non	50	457 034	82,80 €
200x200	non	25	457 027	178,40 €

Plaques de Cellulose

Pour la chromatographie de partage de substances polaires : les acides aminés, les acides carboxyliques et les glucides...

Sur polyester POLYGRAM®

Taille (mm)	UV 254 nm	NB de plaques	Réf.	Prix TTC
50x200	oui	50	457 030	146,30 €
40x80	non	50	457 029	56,00 €

Sur Aluminium ALUGRAM®

Taille (mm)	UV 254 nm	NB de plaques	Réf.	Prix TTC
50x200	oui	50	457 032	159,20 €
40x80	non	50	457 031	61,40 €

Papier filtre analytique qualitatif

Format économique : 580 x 580 mm



Papier filtre analytique fabriqué à partir de cellulose raffinée et de linters de coton.

Papier présentant une excellente capillarité idéal pour des applications de chromatographie sur papier.

Caractéristiques techniques

- Grammage: 87 g.m⁻²,
- Épaisseur : 0.16 mm.
- Porosité : 5-8 µm,
- Vitesse (DIN 53137): 50 s.
- Papier vendu à plat. Rame de 25 feuilles.
- Dimensions: 580 × 580 mm.

Réf. 456 018 29,40 €TTC

Papier pour chromatographie



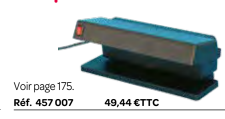
Papier pour chromatographie pour applications analytiques générales.

Caractéristiques techniques

- Grammage 90 g.m⁻²,
- Épaisseur: 0,19 mm,
- Vitesse d'absorption : rapide,
- Débit d'eau : 145 mm en 30 mn.
- Bande largeur 50 mm.
- Livré en rouleau de 100 m.

Réf. 457 006 54,00 €TTC

Lampe UV 254



Cuve pour ccm

V.O.



Cuve cylindrique pour chromatographie couche mince. Livrée avec couvercle pour maintenir l'atmosphère saturée en solvant. Cuve en verre borosilicaté.

■ Dimensions (Ø×h): 60×120 mm.

Réf. 457 011 13,20 €TTC

Souffleur à air chaud

- Séchage rapide
- Plaque de
- chromatographie,
- filtres, verrerie...



Réf. 457 015





Micropipettes capillaires

■ Indication du volume en 5 traits Particulièrement adaptées pour réaliser les dépôts sur les plaques de CCM.

Graduations: 1-2-3-4-5 µL. Boîte de 250 pièces

Réf. 451 013

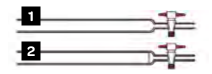
29,10 €TTC

Volume de bout en bout

Boîte de 250 pièces

Volume	Réf.	Prix TTC
1μL	451 028	23,58 €
2μL	451 029	23,58 €
5μL	451 030	23,58 €
10 μL	451 031	23,58 €
20 μL	451 032	23,58 €
25 μL	451 033	23,58 €
50 μL	451 034	23,58 €
100 μL	451 035	23,58 €

Colonnes pour chromatographie



Colonnes pour chromatographie en verre borosilicaté 3.3, robinet PTFE.

■ Dimensions utiles (ø int. × L): 20 × 300 mm.

1 Colonne simple

Réf. 457 012 41,16 €TTC

2 Colonne avec plaque de verre fritté

Réf. 457 013 42,60 €TTC

Lot de 4colorants alimentaires

Composition

4 flacons de 60 mL de colorants alimentaires bleu, jaune rouge et vert.

60 mL Réf. 910 285 9,40 €TTC

Plaques de coloration En porcelaine





6 puits 85 x 55 x 12 mm

Réf. 509 005 4,63 €TTC

12 puits 113 x 88 x 13 mm

Réf. 509 006 5,87 €TTC

En polypropylène



12 puits. 115 x 95 mm.

Réf. 509 015 3,26 €TTC

Pipettes Pasteur graduées

En polypropylène



Livrées en lot de 500

Volume	Réf.	Prix TTC
1mL	450 005	14,58 €
3 mL	450 006	14,58 €

Gel de silice 60 pur pour chromatographie

250 g Réf. 911 136 16,80 €TTC

Smart'Cuv®

- 1 cuve, de multiples expériences!
- Incassable



Cuve polyvalente transparente en polycarbonate incassable résistant à la plupart des produits chimiques utilisés dans l'enseignement. Le faible volume de 50 mL permet de diminuer les quantités de réactifs utilisés.

La cuve dispose de rainures pour placer verticalement jusqu'à 3 feuilles de papier à chromatographie de 50 à 40 mm de largeur, ou 2 plaques de métaux afin de réaliser une pile (à commander séparément) ou une cloison centrale amovible (fournie) pour réaliser des mélanges.

Le socle de la cuve très large assure la stabilité de la cuve, il sert également de bac de rétention en cas de débordement accidentel.

Réf. 457 017 11.40 €TTC

398



Caractéristiques

- Volume: 50 mL - Dimensions:
- 83 x 130 x 130 mm



Mélange

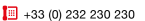


Décantation



Chromatographie





Pissettes

Pissette en polyéthylène translucide et souple. Conne résistance chimique aux acides, bases et solvants usuels. Vendues à l'unité.

Volume	Ø	Hauteur	Réf.	Prix TTC
100 mL	43 mm	218 mm	511 001	2,52 €
250 mL	58 mm	218 mm	511 002	2,40 €
500 mL	70 mm	218 mm	511 003	3,18 €
750 mL	81 mm	253 mm	511 055	3,75 €
1000 mL	90 mm	270 mm	511 056	4.53 €

Pissettes intégrales- Azlon®



Distribution très précise et vidange totale du liquide. Pissettes ergonomiques à flacon et bec moulés d'une seule pièce. Leur forme hexagonale et fine permet une bonne préhension. Vendues à l'unité.

Capacité	Réf.	Prix TTC
250 mL	511 007	4,21 €
500 mL	511 008	5,00 €



Pissettes à bouchon et bec de couleur - Azlon®

Pissettes à col large pour un remplissage facile sans éclaboussures. Bouchon et bec de couleur moulés en une seule pièce pour une parfaite étanchéité. Bec permettant une grande précision lors de l'utilisation. Qualité Azlon®. Vendues à l'unité.

Capacité	Couleur	Réf.	Prix TTC
250 mL	Blanc	511 009	3,94 €
250 mL	Rouge	511 010	3,94 €
250 mL	Jaune	511 012	3,94 €
250 mL	Vert	511 013	3,94 €
250 mL	Bleu	511 014	3,94 €
500 mL	Blanc	511 015	4,62 €
500 mL	Rouge	511 016	4,62 €
500 mL	Jaune	511 017	4,62 €
500 mL	Vert	511 018	4,62 €
500 mL	Bleu	511 019	4,62 €



Pissettes intégrales rondes - Azlon®

Pissette col large à bec incurvé pour une distribution très précise et possédant un tube intégré qui élimine l'usage d'un tube amovible réduisant ainsi le risque de contamination. Graduations moulées.

500 mL

Pissettes lot de 5, bouchons colorés.

Réf. 511 057 24,75 €TTC

Pissettes à l'unité, bouchon couleur selon disponibilité.

Réf. 511 058 5,09 €TTC



500 mL

Impression indélébile multilingue. À l'unité.

Inscription	Réf.	Prix TTC
Eau distillée	511 059	5,38 €
Acétone	511 060	5,95 €
Méthanol	511 061	5,95 €
Alcool isopropylique	511 062	5,95 €
Éthanol	511 063	5,95 €



Vaporisateur

En polyéthylène. Vendu à l'unité.

Capacité	Réf.	Prix TTC
500 mL	511 076	5,22 €
900 mL	511 077	5,19 €



Papier filtre plat en feuilles



Peut être utilisé pour réaliser des chromatographies sur papier simple

Papier filtre blanc. Vitesse de filtration moyenne.

Caractéristiques techniques

- Grammage: 64 g.m⁻², - Porosité: 10-20 μm, - Épaisseur: 0,15 mm, - Vitesse de filtration : 50 s.

- Dimensions (L × I): 420 × 520 mm.
- Livré à plat. Lot de 25 feuilles.

Réf. 456 001 3,90 €TTC

Papier filtre rond standard



- Ø 70 mm.
- Livré en boîte carton. Lot de 100.

Réf. 456 008 3,06 €TTC

Filtre standard -Type papier Joseph



- Filtration rapide.
- Dimensions: 150 × 150 mm.
- Rame de 500 feuilles.

Réf. 456 036 9,00 €TTC



Papier filtre rond standard

- Grammage : 77 g.m⁻². - Porosité : 8-11 μm.
- Livré en boîte carton, lot de 100.

	Plat		Plissé		
Ø (mm)	Réf.	Prix TTC	Réf.	Prix TTC	
70	456 025	3,72 €	456 028	18,80 €	
100	456 014	3,90 €	456 029	9,96 €	
150	456 015	5,82 €	456 002	10,98 €	
190	456 026	7,68 €	456 003	11,58 €	
250	456 027	10,20 €	456 004	18,30 €	





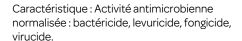
Papier filtre rond - Qualité analytique

Papier filtre rond à plat, blanc pour application analytique qualitative.

■ Livré en boîte carton, lot de 100.

		le 25 s é 15 μm	Moye Porosi	n 40 s té 5 μm		t 100 s sité 3µm
Ø (mm)	Réf.	Prix TTC	Réf.	Prix TTC	Réf.	Prix TTC
70	456 005	3,90 €	456 006	4,50 €	456 007	4,70 €
135	456 030	7,92 €	456 032	8,12 €		
210	456 031	12,98 €	456 033	13,38 €		

Nettoyage et désinfection











Désignation	Qté	Usage	Réf.	Prix TTC
1 Désinfectant en spray moussant Anios Surfa'Safe Premium	750 mL	Surfaces et matériels	023 037	12,90 €
2 Lingettes désinfectantes Euro-Nette	100 (130 x 200 mm)	Surfaces et matériels	023 038	8,70 €
3 Savon antiseptique DermAnios Scrub CG	500 mL	Mains	023 039	15,00 €
4 Gel hydroalcoolique antiseptique AnioGel	300 mL	Mains	023 040	5,28 €

PRIX ACTUALISÉS SUR SCIENCETHIC.COM

Papier Joseph



Papier blanc 25 g.m⁻². Papier très absorbant ne peluchant pas.

■ Dimensions (I × L): 350 × 500 mm.

Lot de 50 feuilles Réf. 461 003

4,80 €TTC

Lot de 500 feuilles

Réf. 461 021 25,20 €TTC

Lave-pipettes automatique



Pour pipettes jusqu'à 400 mm. Comprend unité de lavage et panier pour pipette. Remplissage et vidange automatiques du contenant par cycle:

- remplissage d'eau par la buse située sur le bord supérieur,
- introduction du panier de pipettes,
- vidange complète une fois le niveau de l'eau à son maximum,
- puis nouveau remplissage du récipient

Réf. 461 025 258,18 €TTC

Papier d'essuyage

Double épaisseur. Gaufré et prédécoupé.

130 m / 440 feuilles prédécoupées 20x30 cm

Réf. 461023 6,66 €TTC

230 m / 1000 feuilles prédécoupées 23x30 cm

Réf. 461 016 24,00 €TTC

475 m / 1610 feuilles prédécoupées 26x30 cm

Réf. 461022 24,63 €TTC

Papier d'essuyage pour optique



Papier mince 12 g.m⁻². Fabriqué à base de 100% de fibres exotiques. Ne peluche pas. Ne raye pas.

- Dimensions (l × L): 95 × 135 mm.
- Livré en lot de 25 feuilles.

Réf. 461 004 3,30 €TTC

Goupillons



Туре	L. Totale (mm)	ØBrosse (mm)	L. Brosse (mm)	Réf.	Prix TTC
Pour tubes fins	170	17	55	461 017	1,62 €
2 Pour tubes fins - longue tige	550	15	180	461 006	1,74 €
Pour tubes à essais	270	30	120	461 007	1,74 €
4 Pour ballon et éprouvettes	350	50	110	461 008	3,70 €
5 Pour burettes	800	25	150	461 018	3,30 €
6 Pour bécher grand volume	380	16	120	461 019	9,33 €
7 Pour ballon à fond rond	580	40	220	461 020	13,08 €

Support pour papier d'essuyage



Egouttoir mural ou de paillasse



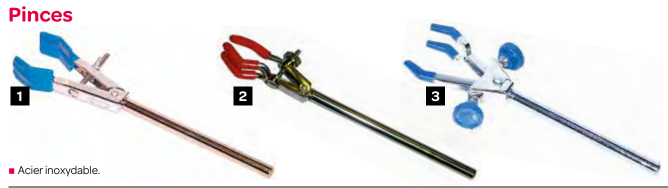
Égouttoir en fil d'acier la qué blanc. À utiliser posé sur la paillasse ou fixé au mur par deux crochets (non fournis).

4 rangées de 8 tiges simples avec embout plastique

■ Dimensions (L × I): 550 × 400 mm.

Réf. 461 005 40,13 €TTC





Modèle	Capacité de serrage (mm)	Longueur (mm)	Ø tige (mm)	Réf.	Prix TTC
1 2 mâchoires	7 - 25	220	10	455 006	9,72 €
1 2 mâchoires	12 - 50	230	10	455 007	11,88 €
2 3 doigts	0-30	190	8	455 008	12,00 €
3 doigts	0 - 50	220	12	455 009	11,94 €

Pinces noix pivotantes

- Revêtement anti corrosif
- Permet la bonne tenue des pièces en verre



Modèle 3 doigts

■ Capacité de serrage 15 à 60 mm.

Réf. 455 026 16,86 €TTC

Modèle en V

■ Capacité de serrage 15 à 60 mm.

Réf. 455 027 13,20 €TTC

Pinces sur flexible

Capacité de serrage : 15-60 mm. Dimensions: 49 cm.



Réf. 455 034

16,20 €TTC

Noix de serrage



Serrage perpendiculaire. Aluminium enduit.

■ Capacité de serrage 12 mm.

Réf. 455 012 4,44 €TTC

■ Capacité de serrage 4 à 16 mm.

Réf. 455 029 5,34 €TTC

Noix de serrage carrée

Résiste à la corrosion



■ Capacité de serrage 12 mm.

Réf. 455 030 9,48 €TTC

Pinces pour objet de petit diamètre

Convient pour des thermomètres, burettes,





Modèle sur tige. Longueur 20 cm.

Réf. 455 048 11,10 €TTC

Modèle avec noix

Réf. 455 049 15,24 €TTC

Anneau avec noix



60 mm	Réf. 455 050	8,94 €TTC
80 mm	Réf. 455 051	9,12 €TTC
100 mm	Réf. 455 052	9,18 €TTC
120 mm	Réf. 455 053	10,14 €TTC

Pinces pour burette de Mohr

En Polypropylène

■ Pour une burette unique



Réf. 520 016 3,65 €TTC

Pour 2 burettes

Réf. 520 015 7,02 €TTC

En aluminium anodisé

Pince pivotante pour blocage et relâche rapide muni de collier de serrage jusqu'au ø 12,5 mm. L'unité.





Réf. 520 014





Ø7 mm chromé.

Pour entonnoirs et ampoules à décanter.

Ø anneau	Ø int.	L.	Réf.	Prix TTC
60 mm	46 mm	180 mm	455 010	2,94 €
80 mm	66 mm	195 mm	455 011	4,62 €
100 mm	86 mm	200 mm	455 045	5,40 €

Pince automatique pour burette de Mohr burettes de Mohr



Support pour

En matière plastique. Fixation automatique de la burette par serrage.



Butées en élastomère antidérapant. Fixation sur tige (jusqu'à 12 mm) par vis.

Réf. 455 013 11,82 €TTC

Support en forme "H"

Composition de:

- pied massif (6,5 Kg),
- 3 tiges verticales Ø 10 mm longueur 500 mm,
- 2 tiges horizontales Ø 10 mm longueur 250 mm,
- 6 noix pour l'assemblage



Support en A lesté

Support en fonte peinte. Livré avec tige. Base 220 x 170 mm. Masse 2,0 Kg Tige en acier chromé Ø12,7 x 600 mm

Réf. 455 046

34,27 €TTC

Réf. 455 057

168,24 €TTC

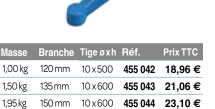
Statif simple



Masse	Dim. mm	Tige øxh	Réf.	Prix TTC
475 g	175 x 1 0 0	9×450	455 054	22,47 €
775 g	225 x 125	9x500	455 014	17,60 €
970 g	250 x 150	10 x 600	455 055	20,49 €
1165 g	300 x 150	10×700	455 056	23.64 €

Supports tripodes avec tige

Support en fonte peint, livré avec tige en acier chromé.



PRIX JUSTE:

- Vous bénéficiez du prix le plus juste.
- Vous gagnez du temps : la comparaison des prix dans les catalogues didactiques est déjà faite, vérifiez!
- Si toutefois vous trouvez un prix plus bas, nous nous
 - Voir détails page 5





403

Pince à creuset



Acier chromé. Bouts plats.

- Longueur: 255 mm.
- L'unité.

Réf. 450 004

4,50 €TTC

Pince pour Bécher



L'unité.

Réf. 450 029 6,80 €TTC

Coupe-tube à molette

Appareil à couper les tubes et barres de verre.

Réf. 461009

Molette en carbure de tungstène.

Pince métallique pour tube à essai



L'unité.

Réf. 450 015

VOIR AUSSI...

Pinces



Pinces en bois

Ouverture	L. (mm)	Qté	Réf.	Prix TTC
20 mm	150	1	450 002	1,50 €
30 mm	225	1	450 003	1,65 €



22,98 €TTC

PRIX ACTUALISÉS **SUR** sciencethic.com

Spatules double avec cuiller



Polypropylène renforcée fibres de verre.

- Longueur: 180 mm.
- L'unité.

Réf. 450 008 2,42 €TTC

Acier inox 3/10^e embouti.

Longueur: 160 mm.

Quantité	Réf.	Prix TTC
1	450 033	1,71 €
10	450 011	13,50 €

Spatule double

Acier inox 18/10°.

- Longueur: 150 mm.
- L'unité.

Réf. 450 010 2,84 €TTC

Agitateurs en verre

Verre sodocalcique.

■ Dimensions (L × Ø): 200 × 5 mm.

Quantité	Réf.	Prix TTC
1	450 034	0,56 €
10	450 012	5,40 €

Pinces à dissection en acier inoxydable

→ Voir page 19



** ***			
Modèle	L (mm)	Réf.	Prix TTC
1 Pince bout fin	117	411 001	2,11 €
2 Pince brucelle bout fin	151	411 002	3,00 €
3 Pince brucelle bout fort	140	411 003	2,22 €
4 Pince Dumont	113	411 004	2,82 €
5 Pince fine courbée avec pointes	105	411 019	2,40 €
6 Pince fine courbée avec pointes	130	411 020	2,70 €
7 Pince Kelly Kocher droite à griffes	160	411 018	4,86 €
8 Pince à épiler Hunter	85	411 070	2,10 €
9 Pince à bouts plats pour lamelles	110	411 071	4,50 €
10 Pince à insectes	100	024 076	3,45 €

Pince bouts forts en plastique



Bouts forts crantés

Longueur: 130 mm.

Réf. 411 072 0,54 €TTC

Pipettes pasteur en polypropylène

Capillaires

Lot de 500.

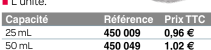
Réf. 450 035

20,43 €TTC

Pelle à prélèvement

Polypropylène.

L'unité.



Pipettes compte-gouttes en verre

Lot de 50.

En verre à pointe d'écoulement droite -80 x dia. 7/8 mm.

Réf. 450 051

19,80 €TTC

Micropipettes capillaires

- Usage unique
 - 5 traits de jauge circulaires
- Idéales pour réaliser
- les dépôts sur les plaques de CCM

Graduations: $1-2-3-4-5\mu$ L

Boîte de 250 pièces

Cap. μL	Précision	Réf.	Prix TTC
5	<±15%	451 013	34,00 €

Volume de bout en bout

Boîte de 250 pièces

Volume	Réf.	Prix TTC
1μL	451 028	23,58 €
2μL	451 029	23,58 €
5μL	451 030	23,58 €
10 μL	451 031	23,58 €
20 μL	451 032	23,58 €
25 µL	451 033	23,58 €
50 μL	451 034	23,58 €
100 µL	451 035	23,58 €

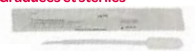
Sacs de prélèvement

En polyéthylène. Livrés en lot de 100.

Dim. (mm)	Réf.	Prix TTC
60x80	511 069	2,40 €
70 x 110	511 070	2,88 €
100×150	511 071	4,08 €
120 x 180	511 072	6,30 €
150×220	511 073	9.09 €

Pipettes pasteur

Graduées et stériles



En sachet unitaire. Livrées en lot de 20.

1 mL. Graduées en 0,25 mL

Réf. 450 007 2,67 €TTC

3 mL. Graduées en 0,5 mL Réf. 450 036 2,88 €TTC

Pipettes pasteur en verre

Longueur 150 mm. Boîte de 250.

Réf. 450 037 10,56 €TTC

Longueur 230 mm. Boîte de 250.

Réf. 450 013 10,56 €TTC

Tétine en caoutchouc

Pour pipette compte-goutte 2 mL réf. 450 051.

À l'unité.

Réf. 450 038

0,51 €TTC

Bac transparent

Cuve transparente en matière plastique. Forme basse et large pour réaliser des expériences sur des liquides.

Dimensions (Lxlxh): 220 x 120 x 90 mm.

Réf. 006 008 5,80 €TTC

Bombonne en PEHD avec robinet



Сар.	Øcol (mm)	Øcorps (mm)	H (mm)	Réf.	Prix TTC
5L	51	167	355	511 064	21,03 €
10 L	51	212	430	511 065	26,28 €
25 L	80	275	580	511 066	52,59 €

Sacs à déchets autoclaves

En polyéthylène autoclavables à 134°C.

Epaisseur 0,05 mm. Livrés en lot de 100.

Dim. (mm)	Réf.	Prix TTC
300x500	511 074	21,60 €
400x780	511 075	40,14 €

Pipettes pasteur en polypropylène



Graduées. Livrées en lot de 500.

Volume (mL)	Réf.	Prix TTC
1	450 005	14,58 €
3	450 006	14,58 €

Pipettes à soufflet PP

Livrées en lot de 100.

1,5 mL graduée en 0,5 mL



5 ml

Réf. 450 040 19,50 €TTC





Prix TTC 451 015 3,15€ 10 451 014 30,00€

Bassine plastique 10 L

300 x 300 x 120 mm. Coloris selon arrivage.

Réf. 509 008 7,98 €TTC

Bidon avec robinet



Capacité	Réf.	Prix TTC
10 L	511 067	17,88 €
20 L	511 068	38,46 €





Distributeur pour flacons EASY 20K

Excellente résistance chimique. Fabriqué en PTFE, verre borosilicaté 3.3, polypropylène et FEP. Haute reproductibilité des mesures. Peut se monter directement sur col GL 45, adaptateurs inclus pour les flacons GL 25, 28, 32, 38, S40.

Nettoyage et entretien aisés. Autoclavable à 120°C.

Conçu pour distribuer des liquides dans les conditions suivantes: température entre +15 et 40°C (équipement et réactif), pression de vapeur jusqu'à 500 mBar, densité jusqu'à 2.2 g/cm3 et viscosité jusqu'à 500 mm2/s.

Capacité	Incrément	Adaptateurs de col	Réf.	Prix TTC
0,5 - 5 mL	0,10 mL	GL 25, 28, 32, 38, S40	451 052	228,00 €
1,0 - 10 ml	0,20 mL	GL 25, 28, 32, 38, S40	451 053	195,00 €
2,5 - 25 mL	0,50 mL	GL 32, 38, S40	451 054	264,00 €
5,0 - 50 mL	1,00 mL	GL 32, 38, S40	451 055	234,00 €



ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES

Flacons pour distributeur



Flacons ronds en verre borosilicaté blanc. Col normalisé - GL45.

Bague anti-goutte et bouchon à vis.

Volume	Qté	Réf.	Prix TTC
500 mL	1	505 162	4,89 €
1000 mL	1	505 163	7,87 €

Portoir pour 9 micropipettes

- Support pivotant Capacité de 9 micropipettes
- Pratique et peu encombrant



Réf. 454 011 57,00 €TTC

Micropipette à volume variable **EASY 40+**

Réglage précis du volume désiré avec une indication sonore "click" pour éviter les erreurs. La partie inférieure où se fixent les pipettes peut s'autoclaver.

Vendues à l'unité.

Capacité (µL)	Incrément (µL)	Réf.	Prix TTC
0,1-2,5	0,01	451 036	98,04 €
0,5-10	0,1	451 037	98,04 €
2-20	0,1	451 038	98,04 €
5-50	0,5	451 039	98,04 €
10-100	0,5	451 040	98,04 €
20-200	1,0	451 041	98,04 €
100-1000	5,0	451 042	98,04 €
500-5000	50,0	451 043	98,04 €

Cônes pour micropipettes

Type Gilson. Sachet de 1000 unités.



Volume	Couleur	Réf.	Prix TTC
0,5 - 10 µL	Naturelle	451 044	8,64 €
2-200 µL	Jaune	451 012	8,64 €
100- 1000 µL	Bleue	451 045	14,07 €

Micropipette Smart volume variable

Design ergonomique pour gaucher ou droitier. Piston léger et doux.

Écran large à 4 digits.

Volume à l'écran toujours visible pendant le pipetage.

Capacité 20-200 µL. Vendue à l'unité.

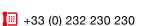
Réf. 451 026 99,00 €TTC



Stériles, sans ADN ni ARN. Couleur naturelle. Surface de pointe super glissante (ULR). Conditionnées en

rack de 96 unités.

Volume	Туре	Réf.	Prix TTC
0,5 - 10 µL	PCR	451 046	6,90 €
2-200 µL	Universel	451 047	7,65 €
100-	Universel	451 048	7,92 €



Poire à pipeter



Excellente résistance chimique, en caoutchouc naturel rouge, avec 3 valves.

■ Poire courte pour pipette jusqu'à 10 mL

Réf. 451 049 5,43 €TTC

■ Poire longue pour pipette jusqu'à 100 mL

Réf. 451 001 6,18 €TTC

Micropipettes volume fixe Kartell



Modèles simples, précis et fiables. Adaptés pour l'apprentissage.

Volume μL	Réf.	Prix TTC
5	451 006	22,80 €
10	451 007	22,80 €
20	451 008	22,80 €
25	451 016	22,80 €
50	451 009	22,80 €

Cônes pour micropipettes Kartell

5 À 200 ul -Sachet de 1000

Réf. 451 051 17,70 €TTC

Filtre de rechange pour pipeteur manuel

Compatible avec réf. 451 019.

■ Vendu à l'unité.

Réf. 451 021 3.09 €TTC

Pipeteurs à piston

Matière plastique résistante aux produits chimiques usuels. Joints d'étanchéité en élastomère.

■ Proposés en 3 volumes d'aspiration.

Volume mL	Couleur	Réf.	Prix TTC
0à2	Bleu	451 002	7,73 €
0à10	Vert	451 003	7,73 €
0 à 25	Rouge	451 004	7,73 €



Micropipettes volume variable

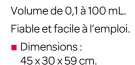


Affichage numérique du volume.

Poussoir séparé pour éjection du cône.

Volume µL	Incrément µL	Précision %	Réf.	Prix TTC
1-10	1	2,5 - 1,0	451 010	57,00 €

Pipeteur manuel



Seringue stérile

Cône Luer Lock. Emballage individuel.

Réf. 451 019

Luer Lock

Livrés en lot de 10.

33,41 €TTC

Pipeteur électronique

- Ergonomique!
- Pas d'entretien
- nécessaire



■ Dimensions: 49,5 x 25,5 x 29 cm.

Réf. 451 020 120,00 €TTC

Filtre pour seringue **Luer Lock**

0,22 µm.

Livrés en lot de 10.

Réf. 451 056 4,80 €TTC



Capacité

2,5 mL

452 054 2,61 € 452 055 4,05€ 452 056 5,70 €

Prix TTC

2,55€

Réf.

452 053



Gants

Gants d'entretien en latex

Résistant et réutilisable. il offre une excellente protection aux produits chimiques à base aqueuse.



La paire.

Taille	Réf.	Prix TTC
6-6½-S	460 027	1,26 €
7-7 ½ - M	460 028	1,26 €
8-8 ½ - L	460 029	1,26 €

Gants d'hygiène en polyéthylène

En polyéthylène. Ambidextres.



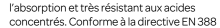
- Taille unique.
- Le lot de 100.

Réf. 460 020

2,28 €TTC

Gants en PVC anti acide

Excellente résistance à



- Longueur 320 mm. Taille unique.
- La paire.

Réf. 460 066

7,02 €TTC

Gant de protection à usage unique 240 mm

Gant latex Poudré

■ La boîte de 100 gants souples et ambidextres.



Taille	Réf.	Prix TTC
5/6 - XS	460 008	12,60 €
6/7 - S	460 009	12,60 €
7/8 - M	460 010	12,60 €
8/9 - L	460 011	12,60 €
XL	460 053	12,60 €

Gant nitrile sans poudre

■ La boîte de 100 gants ambidextres. Hypoallergéniques, très souples.



Taille	Réf.	Prix TTC
5-6 - XS	460 064	17,90 €
6/7 - S	460 016	17,90 €
7/8 - M	460 017	17,90 €
8/9 - L	460 018	17,90 €
XL	460 065	17,90 €

3 engagements Sciencéthic!

PRIX JUSTE:

Voir détails page 5



Gant latex sans poudre

■ La boîte de 100 gants **souples** et ambidextres.

Taille	Réf.	Prix TTC
5/6 - XS	460 054	12,60 €
6/7 - S	460 055	12,60 €
7/8 - M	460 056	12,60 €
8/9 - L	460 057	12,60 €
XL	460 058	12,60 €

Gant vinyle sans poudre

■ La boîte de 100 gants ambidextres. Hypoallergéniques.

Taille	Réf.	Prix TTC
5/6 -XS	460 059	10,40 €
6/7 - S	460 060	10,40 €
7/8 - M	460 061	10,40 €
8/9 - L	460 062	10,40 €
XL	460 063	10,40 €

Gants élastiques sans latex sans poudre

■ La boîte de 100 gants très souple et **très** résistant aux produits chimiques. Certifié catégorie III.

Taille	Réf.	Prix TTC
5/6 - XS	460 048	11,61 €
6/7 - S	460 049	11,61 €
7/8 - M	460 050	11,61 €
8/9 - L	460 051	11,61 €
XL	460 052	11,61 €

Blouses en coton

- Blouses 100% coton.
- 3 poches.
- Vendues à l'unité.

Taille	Réf.	Prix TTC
S	460 022	19,20 €
М	460 023	19,20 €
L	460 024	19,20 €
XL	460 025	19,20 €

Blouses en polypropylène

En polypropylène. Taille unique. Livrés en lot de 10.

Réf. 460 067 35,94 €TTC

Moufle de préhension

- Protège du chaud et du froid
- En caoutchouc, elle est antidérapante



Réf. 460 041 14,70 €TTC

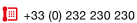
Gant résistant à la chaleur

La paire.

Réf. 460 046 6,19 €TTC









PRIX ACTUALISÉS SUR SCIENCETHIC.COM

Lave-œil de sécurité

Permet le rinçage des yeux en cas de projection de substances dangereuses. Se place directement contre l'œil atteint.



La douche oculaire est effectuée en pressant manuellement le flacon.

L'eau de rinçage est évacuée en continu par le tube latéral.

Remplir avec une solution physiologique à renouveler périodiquement.

1 Le flacon seul

Réf. 460 019 16,50 €TTC

2 Le flacon et le support mural

Instructions sur le support mural en français.

Réf. 460 003 43,98 €TTC

Station ouverte murale lave-œil DUO

Rinçage simultané des deux yeux

Support à fixer au mur, composé de deux flacons de solution lave-œil DUO.



Contient deux flacons: un flacon de 500 ml lave-œil (NaCl 0,9% stérile) et un flacon de 200 ml de solution neutre (tampon phosphate 4,9 % stérile).

Réf. 460 068 119,04 €TTC

Solutions de rechange

Solution saline 1000 mL

Réf. 460 069 43,26 €TTC

Solution pH neutre 500 mL

Réf. 460 070 41,31 €TTC

Gel Aloe Vera pour brûlure

50 mL

Réf. 460 071 18,36 €TTC



Masques chirurgicaux Masques respiratoires



Masque chirurgical muni d'élastiques et d'une barrette nasale. Composé de trois couches de polypropylène à haut pouvoir filtrant (99,9 %). Hypoallergénique.

■ La boîte de 50 masques.

Réf. 460 034 6,90 €TTC

Lunettes de sécurité

Protection contre les projections de liquide et les LIV



Compatible avec le port de lunettes de vue.

- Polycarbonate.
- L'unité.

Réf. 460 001 2.31 €TTC

Écran facial de protection



Protection contre les projections de liquide. Compatible avec le port de lunettes de vue.

L'unité.

Réf. 460 021 1,62 €TTC

Masques respiratoires de protection



Masque FFP2 protégeant contre les particules nocives et les agents pathogènes (type virus H3N1). Barrette nasale et liens élastiques.

■ La boîte de 20 masques.

Réf. 460 035 Prix sur sciencethic.com

Lunettes de sécurité

- Économiques
- Compatibles avec le port de lunettes de vue
- Branches réglables



L'unité.

Réf. 460 042 3,48 €TTC

Lunettes de protection laser

Lunettes de protection laser pouvant être portées sur des lunettes de vue



Les lunettes sont livrées dans un boîtier de rangement.

	Pour laser rouge	Pour laser vert
Longueur d'onde	629-658 nm	315-532 nm
Filtre	Polycarbonate couleur verte	Polycarbonate couleur rouge
Puissance max	2 mW	2 mW
Référence	004 149	004 154
Prix TTC	90,00 €	90,00 €



Supports élévateurs à croisillons

Hauteur mini-maxi.

45 - 150 mm

65 - 280 mm

70 - 325 mm

65 - 270 mm

1 Modèle aluminium



Plateau en aluminium anodisé. Croisillons en aluminium. Parfaitement adapté aux montages légers.

Possibilité d'adapter une tige.

Dimensions du plateau

1 100 × 100 mm

1 150 × 150 mm

1 200 × 200 mm

2 200 × 200 mm

2 Modèle acier inox



Résistant à la corrosion. Conçu pour les lourdes charges allant jusqu'à 60 kg.

Prix TTC

35,70 €

53,10 €

58,20 €

69,00€

Support articulé pour électrodes et sondes



Capacité jusqu'à 5 sondes ou électrodes Ø 12 mm.

Deux vis de serrage des articulations pour figer la position du bras.

Rotation à 360° du bras autour de son axe. Base lestée. Matière plastique résistante aux produits chimiques usuels.

Dispositif de maintien des câbles le long du bras articulé.

■ Masse: 400 genv.

Réf. 455 019 66,60 €TTC

Support trépied



Acier galvanisé.

Support

pour burette

en bois

■ Dimensions (Ø×h): 140×220 mm

Réf. 455 004

5,88 €TTC

Grille centre céramique

Réf.

455 001

455 041

455 002

455 003



Grille d'acier, centre en céramique. Garantie sans amiante.

Réf. 455 005 1,65 €TTC

Support 1 entonnoir



Réf. 455 023

17,62 €TTC

Plastique

Fixation sur tige Ø9 à 15 mm.



Réf. 455 024

7,63 €TTC

Support en bois 2 entonnoirs



Réf. 455 025

18,24 €TTC

Sciencéthic \$

+33 (0) 232 230 230



Portoirs pour tubes à essais

En bois

Modèle	Ø tube maxi.	Dim. (L×h×p)	Réf.	Prix TTC
6 tubes	22 mm	246 × 65 × 125 mm	454 001	3,36 €
12 tubes	22 mm	200 × 70 × 150 mm	454 002	5,70 €

En plastique

Modèle	Ø tube maxi.	Dim. (L×h×p)	Réf.	Prix TTC
6 tubes	22 mm	168 x 95 x 56 mm	454 014	7,08 €
12 tubes	19 mm	325 x 95 x 56 mm	454 015	8,16 €

En acier inoxydable

Modèle	Ø tube maxi.	Dim. (L×h×p)	Réf.	Prix TTC
24 tubes	16 mm	168 x 95 x 56 mm	454 016	32,04 €
25 tubes	22 mm	325 x 95 x 56 mm	454 017	33,30 €



En polystyrène rigide blanc. Montage facile.

Modèle	Ø tube maxi.	Dim. (L×h×p)	Réf.	Prix TTC
60 tubes	16 mm	246×70×101 mm	454 003	5,88 €
40 tubes	20 mm	246×70×101 mm	454 004	5,88 €

Portoir Universel pour tubes



En polypropylène autoclavable.

Chaque face accepte des tubes de différents diamètres :

40 tubes de 12 mm, 20 tubes de 20 mm, 24 tubes à centrifuger de 15 mL ou 8 tubes à centrifuger de 50 mL

Réf. 454 018 19,05 €TTC

Portoir à picot pour tubes



En polypropylène. Autoclavable. 50 picots pour tubes max. 17 mm.

■ Dimension: 187 x 105 x 70 mm. Vendu à l'unité

Réf. 454 020 14,46 €TC

Portoir rotatif pour tubes

En polypropylène autoclavable. 4 modules qui peuvent tourner indépendamment pour s'adapter aux différentes tailles de tubes à essais et tubes à centrifuger

■ Les 4 modules.

Réf. 454 029 21,99 €TTC



Portoir pour flacons



En acier inoxydable.

Pour 6x4 flacons de chromatographie.

■ Dimension: 25 x 86 x 64

Réf. D 454 019 26,97 €TTC

Portoir pour tubes à centriguger

En polypropylène. Pour 25 tubes.

Туре	Réf.	Prix TTC
15 mL	454 027	5,52 €
50 mL	454 028	6.24 €



Portoir pour cuves de Portoir pour cuve de spectrophotomètre

En plastique ABS. 24 logements. Repérage alphanumérique.

■ Dimensions (L × I × h): 250 × 54 × 37 mm.

Réf. 454 007

3.90 €TTC

spéctrophotomètre



En polyéthylène. Pour 12 cuves.

Réf. 454 022

3.12 €TTC

Portoir pour microtubes



En polypropylène. 20 logements. Repérage numérique.

■ Dimensions (L × l × h): 210 × 90 × 49 mm.

Réf. 454 008

11,00 €TTC

Portoir flottant pour microtubes



En polypropylène autoclavable à 121°C. Pour 16 microtubes de 1,5 mL. Positions identifiables. Vendu à l'unité.

Réf. 454 013

8,58 €TTC

Portoir réversible pour microtubes



Capacité de 96 tubes 0,5 mL et 1,5 mL. En polypropylène autoclavable. Vendu à l'unité.

Réf. 454 021

8,16 €TTC

Portoir en PP pour microtubes



En polypropylène autoclavable. Empilable. Positions identifiables. Capacité pour 100 microtubes de 1,5 mL.

Réf. 454 025

11,82 €TTC

Support pour pipettes



En polyproplène. Capacité de 94 pipettes.

■ Dimensions (Ø × h): 230 × 470 mm.

Réf. 454 009

24,90 €TTC

Portoir pour pipettes en plastique



Capacité 12 pipettes.

Réf. 454 024

11,10 €TTC

Portoir pour pipettes en bois



Réf. 454 023

19,78 €TTC

Valet en polypropylène pour ballons



Température maxi: 120 °C. Toutes tailles de ballons.

Réf. 454 006

6,66 €TTC

Valet en liège pour ballons



Pour ballons de 250 et 500 mL.

Réf. 454 005

4,95 €TTC

412

Tuyau en caoutchouc naturel

Caoutchouc naturel. Matière très élastique.

5 MÈTRES

Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Long. (m)	Réf.	Prix TTC
5	8	5	452 001	11,76 €
6	9	5	452 002	12,00 €
9	12	5	452 003	14,88 €



Tuyau en silicone

Silicone translucide. Matière non adhésive au verre même après exposition à la chaleur.

Excellente résistance aux produits chimiques usuels.

	М	EΤ	D	Ee
J	LVI.		ш	ட

Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Long. (m)	Réf.	Prix TTC
4	6	5	452 004	12,66 €
6	9	5	452 005	18,90 €
8	11	5	452 006	28,50 €
16	20	5	452 057	33,18 €



Tube PVC cristal souple

5 MÈTRES

Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Long. (m)	Réf.	Prix TTC
3	5	5	452 048	2,58 €
4	6	5	452 049	2,64 €
5	8	5	452 050	3,96 €
6	9	5	452 051	4,26 €



Tuyau à vide

Tuyau à paroi épaisse. Très résistant à l'écrasement. Caoutchouc.

- 1	М	Е	т	R	Е.	
	W	_	ч	"	-	

040400040.					
Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Long. (m)	Réf.	Prix TTC	
6	16	1	452 007	8,16 €	
8	20	1	452 008	9,04 €	



Vanne d'arrêt

Polypropylène et polyéthylène haute densité.

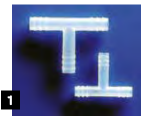
Embouts à olives Ø9 mm.

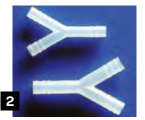
Réf. 452009 2,46 €TTC





Raccords







0,84 €

Ø ext. (mm)	Val/Crête	Trou (mm)	Туре	Réf.	Prix TTC
4	3,3 / 3,6	1,6		452 029	0,60 €
6	4,5 / 5,4	3,7	⊤ 1	452 030	0,72 €
8	6,9 / 7,6	4,4	_	452 031	1,08 €
4	3,2/4	2		452 032	1,32 €
6	4,7 / 5,7	2,7	Y 2	452 033	1,44 €
8	6,6 / 7,6	4,6	_	452 034	1,68 €
4	3,5/4	1,3		452 035	0,72 €
6	5,2/5,7	2,5	∟ 3	452 036	0,78 €

Seringue en matière plastique pour les prélèvements de liquides et les expériences sur la pression.

- Graduée.
- Usage non médical.

Volume (mL)	Réf.	Prix TTC
60	452 010	2,34 €

VOIR AUSSI...



Pompes à vide	→ Voir page 332
Manomètres	→ Voir page 348
Fiole à filtration	→ Voir page 426



6,9/7,8

452 037