

# PROMOTION

LES ESSENTIELS  
DU LABO

automne / hiver  
2017



DISTRIBUÉE PAR:

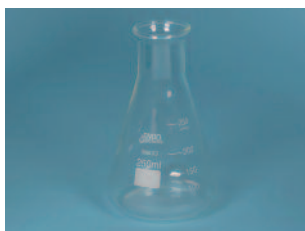


10 rue Lavoisier - Parc d'activités de Ragon  
44119 TREILLIERES

Tél. : 02 51 12 70 01 - Fax : 02 51 12 72 27

e.Mail : [contact@batailler-labo.fr](mailto:contact@batailler-labo.fr)

▶ Fiole Erlenmeyer col étroit



ENDO  
glassware

à partir de  
**0,80 €**

1 | Col droit ou évasé, verre borosilicate

Référence	Col	Volume	Pack	Prix/u
00 292 005	évasé	50 mL	12	<b>0,80 €</b>
00 292 010	évasé	100 mL	12	<b>0,94 €</b>
00 292 025	évasé	250 mL	12	<b>1,47 €</b>
00 292 100	évasé	1000 mL	6	<b>3,58 €</b>
00 292 200	évasé	2000 mL	2	<b>6,80 €</b>

▶ Entonnoir



ENDO  
glassware

à partir de  
**1,05 €**

1 | Angle 60°, verre borosilicate

Référence	Ø. ent.	Pack	Prix
00 277 040	40 mm	12	<b>1,05 €</b>
00 277 055	50 mm	12	<b>1,05 €</b>
00 277 060	60 mm	12	<b>1,20 €</b>
00 277 075	75 mm	12	<b>1,50 €</b>
00 277 090	90 mm	12	<b>1,80 €</b>
00 277 100	100 mm	8	<b>2,10 €</b>
00 277 120	120 mm	2	<b>3,50 €</b>
00 277 150	150 mm	2	<b>8,15 €</b>
00 277 180	180 mm	2	<b>11,20 €</b>
00 277 210	210 mm	1	<b>14,77 €</b>
00 277 240	240 mm	1	<b>19,11 €</b>

▶ Ballon fond rond



à partir de  
**1,50 €**

ENDO  
glassware

Référence	Volume	Prix/u	Colisage
10015151	50 mL	<b>1,50 €</b>	12
00 123 010	100 mL	<b>1,60 €</b>	8
00 123 025	250 mL	<b>2,80 €</b>	6
00 123 050	500 mL	<b>3,15 €</b>	6
10015311	1000 mL	<b>5,20 €</b>	2
00 123 200	2000 mL	<b>12,00 €</b>	-
00 123 500	5000 mL	<b>35,00 €</b>	-

▶ Bécher forme basse



ENDO  
glassware

à partir de  
**0,60 €**

1 | Graduation blanche, à bec  
2 | Verre borosilicate

Référence	Volume	Pack	Prix/u
00 132 005	50 mL	12	<b>0,60 €</b>
00 132 010	100 mL	12	<b>0,62 €</b>
00 132 025	250 mL	8	<b>0,72 €</b>
00 132 060	600 mL	8	<b>1,10 €</b>
00 132 100	1000 mL	6	<b>1,91 €</b>

▶ Fiole jaugée, classe A



GLASSCO

à partir de  
**2,25 €**

1 | Avec certificat de lot  
2 | Certificat fourni dans la boîte ou par flash d'un QR code imprimé sur la boîte

Référence	Volume	Rodage	Prix
00 306 010	10 mL	10/19	<b>2,25 €</b>
00 306 025	25 mL	10/19	<b>2,89 €</b>
00 306 050	50 mL	12/21	<b>3,12 €</b>
00 306 100	100 mL	14/23	<b>3,66 €</b>
00 306 200	200 mL	14/23	<b>5,71 €</b>
00 306 250	250 mL	14/23	<b>5,71 €</b>
00 306 500	500 mL	19/26	<b>7,22 €</b>
00 306 600	1000 mL	24/29	<b>11,06 €</b>
00 306 700	2000 mL	29/32	<b>18,94 €</b>

▶ Flacon ISO carré GL80



C'EST  
NOUVEAU!

à partir de  
**7,50 €**

1 | Avec anneau anti-gouttes  
2 | Bouchon PP bleu résistant jusqu'à 140°C  
3 | Avec code de traçabilité "Retrace Code"

Référence	Volume	Verre	Pack	Prix/u
07 520 500	500 mL	Blanc	10	<b>7,50 €</b>
07 521 000	1000 mL	Blanc	10	<b>10,00 €</b>
07 522 000	2000 mL	Blanc	10	<b>19,00 €</b>
07 525 000	5000 mL	Blanc	6	<b>75,00 €</b>

▶ Eprouvette classe B



ENDO  
glassware

à partir de  
**2,30 €**

1 | Graduation blanche

Référence	Volume	Prix/u
01 282 005	5 mL	<b>2,30 €</b>
01 282 010	10 mL	<b>2,31 €</b>
01 282 015	15 mL	<b>2,90 €</b>
01 282 025	25 mL	<b>3,08 €</b>
01 282 030	30 mL	<b>3,43 €</b>
01 282 050	50 mL	<b>3,52 €</b>
01 282 060	60 mL	<b>3,83 €</b>
01 282 100	100 mL	<b>4,08 €</b>
01 282 125	125 mL	<b>4,90 €</b>
01 282 250	250 mL	<b>6,22 €</b>
01 282 500	500 mL	<b>11,01 €</b>
01 282 600	1000 mL	<b>16,24 €</b>
01 282 700	2000 mL	<b>23,98 €</b>

▶ Eprouvette classe A



SIMAX  
CZECH REPUBLIC

à partir de  
**4,10 €**

1 | Graduation bleue

Référence	Volume	Col.	Prix/u
00 285 005	5 mL	10	<b>4,10 €</b>
00 285 010	10 mL	10	<b>3,50 €</b>
00 285 025	25 mL	10	<b>4,09 €</b>
00 285 050	50 mL	10	<b>4,46 €</b>
00 285 100	100 mL	1	<b>4,71 €</b>
00 285 250	250 mL	1	<b>6,73 €</b>
00 285 500	500 mL	1	<b>11,49 €</b>
00 285 600	1000 mL	1	<b>19,03 €</b>
00 285 700	2000 mL	1	<b>45 €</b>

▶ Bécher à usage intensif



à partir de  
**3,60 €**

Référence	Ø.	Prix/u
01 132 015	150 ml	<b>3,60 €</b>
01 132 025	250 ml	<b>4,80 €</b>
01 132 040	400 ml	<b>5,10 €</b>
01 132 060	600 ml	<b>6,99 €</b>
01 132 100	1000 ml	<b>9,20 €</b>
01 132 200	2000 ml	<b>16,00 €</b>

▶ Capsule à évaporation

- 1| Avec bec
- 2| A fond plat
- 3| Verre borosilicate 3.3



à partir de  
**5,95 €**

Référence	Volume	Pack	Prix/u
00 179 060	45 mL	10	<b>5,95 €</b>
00 179 080	90 mL	10	<b>7,73 €</b>
00 179 095	170 mL	10	<b>8,14 €</b>
00 179 115	320 mL	10	<b>10,16 €</b>

▶ Ampoule GILSON robinet PTFE



à partir de  
**29 €**

Référence	Volume	Rodage	Prix/u
00 109 610	50 mL	19/26	<b>29,00 €</b>
00 109 620	100 mL	19/26	<b>34,00 €</b>
00 109 625	125 mL	19/26	<b>33,00 €</b>
00 109 630	250 mL	19/26	<b>40,00 €</b>
00 109 631	250 mL	24/29	<b>40,00 €</b>
00 109 632	250 mL	29/32	<b>40,00 €</b>
00 109 640	500 mL	24/29	<b>49,26 €</b>
00 109 650	1000mL	29/32	<b>52,15 €</b>

▶ Tube à essais

- 1| Verre borosilicate
- 2| Bord droit et fond rond



à partir de  
**28 €**  
le pack de 100

Referencia	ØxL	Pack	Prix/pack
01 598 116	16x160 mm	100	<b>28 €</b>
01 598 118	18x180 mm	100	<b>30 €</b>
01 598 120	20x200 mm	100	<b>43 €</b>

▶ Burette à titration

- 1| Robinet orange, design standard
- 2| Livré avec son socle



à partir de  
**45 €**



Référence	Volume	Grad.
00 171 110	10 mL	1/20

▶ Ampoule SQUIBB robinet PTFE



à partir de  
**17,50 €**

Référence	Volume	Rodage	Prix/u
00 109 210	50 mL	19/26	<b>17,50 €</b>
00 109 220	100 mL	19/26	<b>19,00 €</b>
00 109 225	125 mL	19/26	<b>20,00 €</b>
00 109 230	250 mL	19/26	<b>22,00 €</b>
00 109 231	250 mL	24/29	<b>25,00 €</b>
00 109 232	250 mL	29/32	<b>25,00 €</b>
00 109 240	500 mL	24/29	<b>35,00 €</b>
00 109 245	500 mL	29/32	<b>35,00 €</b>
00 109 250	1000 mL	29/32	<b>50,00 €</b>

▶ Tube à hémolyse

- 1| Epaisseur du verre 0.5 mm
- 2| Par boîte de 500 pcs



à partir de  
**17 €**

Référence	Dimensions	Vol.	Prix
00 611 065	12.25x65 mm	5 mL	<b>17 €</b>
00 611 075	12.25x75 mm	6 mL	<b>17 €</b>
00 611 100	12.25x100 mm	8 mL	<b>22,50 €</b>

▶ Burette de Mohr rob. PTFE

- 1| Sans bande émail
- 2| Graduation bleue



à partir de  
**20 €**

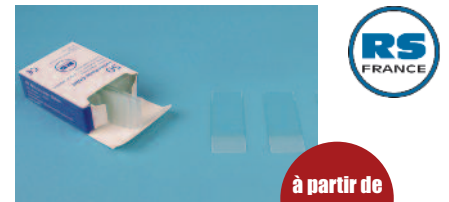
Référence	Volume	Grad.	Prix/u
00 153 010	10 mL	1/10	<b>20 €</b>
00 153 026	25 mL	1/10	<b>20 €</b>
00 153 050	50 mL	1/10	<b>20 €</b>

- 1| Avec bande émail, entonnoir intégré



Référence	Volume	Grad.	Prix/u
00 157 212	10 mL	1/20	<b>21,50 €</b>
00 157 214	25 mL	1/10	<b>23,40 €</b>
00 157 216	50 mL	1/10	<b>30,00 €</b>

▶ Lames pour microscopes 76x26



à partir de  
**1,50 €**

- 1| Coins 90°
- 2| Boîte de 50 lames

Referencia	Bords	Prix/u
29 201 311	bruts, coins 90°	<b>1,50 €</b>
29 201 316	rodés, 2 faces dépolies	<b>2,00 €</b>



Burette PMMA



à partir de  
**15,10 €**

**C'EST NOUVEAU!**

Référence	Volume	Prix/u
41167120	25 ml	<b>15,10 €</b>
41167150	50 ml	<b>17,05 €</b>

Flacon pissette

- 1| En PE
- 2| Pour usage général



**ENDO**  
plasticware

à partir de  
**1,64 €**

Référence	Volume	Prix/u
45300180	100 mL	<b>1,64 €</b>
45300182	250 mL	<b>2,11 €</b>
45300183	500 mL	<b>2,40 €</b>
45300185	1000 mL	<b>3,27 €</b>

Entonnoir à liquide

- 1| En HDPE
- 2| Pour usage général



à partir de  
**1,08 €**

**ENDO**  
plasticware

Référence	Ø.mm	Prix/u
45300171	80	<b>1,08 €</b>
45300172	100	<b>1,48 €</b>
45300173	120	<b>1,74 €</b>
45300174	140	<b>2,46 €</b>
45300175	180	<b>4,74 €</b>
45300176	210	<b>6,26 €</b>
45300177	250	<b>9,00 €</b>
45300198	400	<b>18,42 €</b>

Bac superposable, série basse

- 1| En HDPE
- 2| Avec poignées



à partir de  
**12,44 €**

**ENDO**  
plasticware

Référence	Vol.	Dim. mm	Prix/u
45303001	10 L	310x415x97	<b>12,44 €</b>
45303003	16 L	350x540x115	<b>21,87 €</b>
45303005*	16 L	350x540x116	<b>19,37 €</b>

\* avec trous de drainage

Cuvette de laboratoire

- 1| En LDPE
- 2| Très résistante
- 3| Large rebord facilitant la préhension

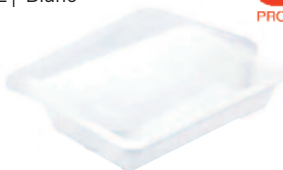


**Gilac**  
PROFESSIONNEL  
à partir de  
**3,15 €**

Référence	Vol.	Dim. mm	Prix/u
G605621	1 L	156x165x156	<b>3,15 €</b>
G605821	3 L	220x91x220	<b>5,65 €</b>
G605921	5 L	260x108x260	<b>7,26 €</b>
G606021	7 L	310x128x310	<b>11,63 €</b>

Bac plat sans couvercle

- 1| Bacs sans couvercle
- 2| Blanc



**Gilac**  
PROFESSIONNEL  
à partir de  
**3,60 €**

Référence	Cap.	Dim. mm	Prix/u
G154121	2 L	300x65x205	<b>3,60 €</b>
G154221	3 L	350x73x235	<b>5,01 €</b>
G154321	5 L	435x75x285	<b>8,31 €</b>
G154421	8 L	490x80x335	<b>10,15 €</b>
G154521	10 L	540x80x388	<b>14,23 €</b>

Seau

- 1| En PE, avec anse métallique et bec



à partir de  
**8,13 €**

**ENDO**  
plasticware

Référence	Volume	Prix/u
45301140	9 litres	<b>8,13 €</b>
45301141	12 litres	<b>13,82 €</b>
45301142	17 litres	<b>24,15 €</b>

Egouttoir PP, 20 picots

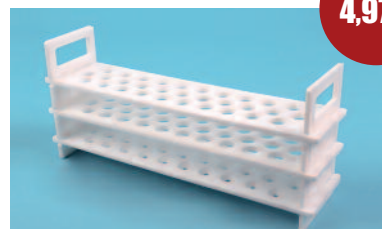


**59 €**

**C'EST NOUVEAU!**

- Référence: 41000001
- 1| Modèle mural
  - 2| 20 postes démontables
  - 3| Dimensions: 500x350x100 mm

Portoir PP



**4,97 €**

**ENDO**  
plasticware

**C'EST NOUVEAU!**

- 1| Démontable, peut être stérilisé en autoclave

Référence	N° tubes	Ø
41000100	31	13 mm

Ecope de puisage

- 1| Système télescopique de prélèvement en environnement extérieur ou intérieur
- 2| Tige télescopique en aluminium + bécier orientable

Tige télescopique ALU



Référence	Longueur	Prix
02 153 499	0,6 > 1,2 m	<b>35 €</b>
02 153 599	1,25 > 2,5 m	<b>40,54 €</b>
02 153 699	1,0 > 3,0 m	<b>63,31 €</b>



Bécier orientable PP  
600 mL

Référence	Prix
02 153 094	<b>60 €</b>

## METTEZ DE LA COULEUR DANS VOTRE LABO !

### Carafe graduée couleur en PP

- 1 | Volume de 500 mL
- 2 | Avec graduation

**9,90 €**  
le set  
complet



Référence	Description
24 811 111	Set de 4 couleurs

### Pissette de couleur en LDPE

- 1 | Jet précis et reflux optimisé du liquide grâce à la pointe fine étirée et lisse du tube
- 2 | Volume de 500 mL



**16,20 €**  
le set  
complet

Référence	Description
21 327 111	Set de 4 couleurs

### Pelle de couleur en PP

- 1 | Adapté aux aliments
- 2 | Volume 100 mL



**9,50 €**  
le set  
complet

Référence	Description
23 961 111	Set des 7 couleurs

\*rouge, gris, noir, jaune, bleu, vert, bleu clair

### Entonnoir de Buchner



à partir de  
**10,49 €**

Référence	p/filtre Ø. approx.	Vol. mL	Prix/u
00 082 371	45 mm	35	<b>10,49 €</b>
00 082 372	55 mm	70	<b>12,26 €</b>
00 082 373	70 mm	120	<b>14,50 €</b>
00 082 374	90 mm	240	<b>20,64 €</b>
00 082 375	110 mm	400	<b>23,64 €</b>
00 082 376	125 mm	600	<b>29,19 €</b>
00 082 377	150 mm	1000	<b>39,47 €</b>
00 082 378	185 mm	2000	<b>55,36 €</b>
00 082 379	240 mm	4000	<b>133,91 €</b>

### Mortier porcelaine avec pilon



à partir de  
**5,15 €**

- 1 | Émaillé à l'intérieur et à l'extérieur, sauf les bords

Référence	Ø. int.	Prix/u
09 300 144	50 mm	<b>5,15 €</b>
09 300 145	75 mm	<b>7,06 €</b>
09 300 146	90 mm	<b>10,60 €</b>
09 300 147	110 mm	<b>14,00 €</b>
09 300 148	125 mm	<b>13,00 €</b>
09 300 149	150 mm	<b>26,76 €</b>

### Mortier porcelaine avec pilon



à partir de  
**4,12 €**

- 1 | Extérieur non émaillé, intérieur et base émaillé

Référence	Diamètre	Prix/u
09 221 291	100 mm	<b>4,12 €</b>
09 221 292	130 mm	<b>6,79 €</b>
09 221 294	150 mm	<b>11,24 €</b>
09 221 295	216 mm	<b>19,19 €</b>

### Creuset forme haute



à partir de  
**0,63 €**

- 1 | Livré avec couvercle

Référence	Ø. mm	Haut. mm	Vol. mL	Prix
09 400 032	32	34	15	<b>0,63 €</b>
09 400 038	38	40	25	<b>0,82 €</b>
09 400 040	40	46	30	<b>0,80 €</b>
09 400 042	42	54	40	<b>0,89 €</b>
09 400 043	43	58	50	<b>1,09 €</b>
09 400 060	60	76	100	<b>3,85 €</b>

### Creuset forme moyenne



à partir de  
**1,97 €**

- 1 | Selon norme DIN12904

Référence	Ø. mm	Haut. mm	Vol. mL	Prix
08 200 351	35	28	12	<b>1,97 €</b>
08 200 401	40	32	20	<b>2,33 €</b>
08 200 451	45	36	30	<b>2,50 €</b>
08 200 501	50	40	45	<b>3,10 €</b>
08 200 601	60	48	80	<b>3,77 €</b>
08 200 701	70	56	120	<b>4,80 €</b>

### Capsule à évaporation émaillée



à partir de  
**1,46 €**

- 1 | A fond rond

Référence	Ø. mm	Haut. mm	Vol. mL	Prix
09 083 046	60	25	35	<b>1,46 €</b>
09 083 048	70	28	50	<b>2,04 €</b>
09 083 050	82	32	75	<b>2,50 €</b>
09 083 051	90	35	100	<b>2,80 €</b>
09 083 053	98	38	125	<b>2,80 €</b>
09 083 057	110	44	200	<b>4,96 €</b>

▶ Pincés 3 et 2 doigts



Référence	Noix	Ouverture	Prix
60 170 050	Non	0-30 mm	5,50 €
60 200 130	Non	0-50 mm	7,60 €
60 200 170	Non	0-90 mm	8,90 €
60 200 240	Oui	0-85 mm	10,50 €
60 100 045	Non	12-55 mm	6,00 €

▶ Pincés 3 doigts



Référence	tige Ø.xL.	Ecart.
60 170 010	8x150mm	0-95mm
60 170 011	10x150mm	0-95mm

▶ Pince à mâchoires rondes

1 | En métal chromé



Référence	Ecartement	Tige
60 100 050	20-60 mm	10x140 mm

▶ Pince inclinable

1 | En aluminium avec revêtement en résine  
2 | Avec mâchoires à revêtement liège



Référence	Ecartement	Ø.tige x L.tige
60 028 010	0-100 mm	9x130 mm

▶ Noix double type 'P'

Nahita

à partir de  
5,50 €



Référence	Pour tige Ø.	Prix
60 280 012	12 mm	5,50 €
63201502	14 mm	6,50 €
60 280 016	16 mm	7,17 €

▶ Noix de serrage



à partir de  
3,05 €



Référence	Type	Pour tige Ø.	Prix
60 200 014	Nickel	14 mm	4,00 €
60 200 012	Alliage	14 mm	3,05 €

▶ Pince pour béciers

1 | Avec embouts plastifiés en PVC pour éviter que le bécier ne glisse lorsqu'il est maintenu par la pince  
2 | Fabriquée en acier chromé



Référence	Ouverture	Long.
60 600 010	50-150 mm	275 mm

▶ Pince pour creusets

1 | Forme spéciale pour assurer le maintien  
2 | Fabriquée en acier chromé



Référence	Long. tot.	Ouverture	Prix
60 500 150	150 mm	20 mm	2,10 €
60 500 200	200 mm	28 mm	2,30 €

▶ Spatule-Cuillère

1 | En acier inox.



Code	Longueur
55 501 235	235 mm

3 €

▶ Statif complet

1 | Base en fonte d'acier peint au four et tige en acier chromé.



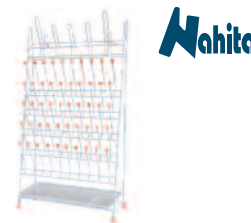
à partir de  
7,85 €

Référence	Base	Tige (LxØ)	Prix
61 390 242	115x75 mm	500x10 mm	7,85 €
61 390 251	160x100 mm	500x10 mm	10 €
61 390 261	200x125 mm	600x12 mm	13 €
61 390 271	250x160 mm	760x12 mm	16 €

▶ Egouttoir

1 | Fabriqué en fil d'acier plastifié  
2 | Pour paille et avec accroche mural  
3 | Plateau inférieur de collecte des gouttes

27 €



Référence	Dimensions	Nbr. picots
60 650 055	470x360x160 mm	55

▶ Elevateur



à partir de  
22 €

1 | En aluminium anodisé ou en acier inox.

Aluminium	Plateau	Prix
60 450 100	10x10 cm	22 €
60 450 150	15x15 cm	32,50 €
60 450 200	20x20 cm	39,50 €

Acier inox.	Plateau	Prix
51 851 051	13x16cm	134 €
51 851 053	30x30 cm	259 €



▶ Micropipette Digipette, v. variable



- 1 | Entièrement autoclavable
- 2 | Numéro de série individuel
- 3 | Identification par code couleur
- 4 | Rapport de calibration selon la norme ISO8655 fourni avec chaque micropipette

**DIGIPETTE**

à partir de  
**65 €**



Référence	Volume	Prix
66732020	0.1-2.5 µL	65 €
66732110	0.5-10 µL	65 €
66732120	2-20 µL	65 €
66732150	5-50 µL	65 €
66732210	10-100 µL	65 €
66732220	20-200 µL	65 €
66732310	100-1000 µL	65 €
66732350	0.5-5 mL	70 €
66732410	0.5-10 mL	70 €

▶ Microp. Acura® manual 826 XS

- 1 | Excellent équilibre ergonomique entre la forme et la dimension de la pipette
- 2 | Nouveaux ressorts et joints d'étanchéité pour une activation extra douce
- 3 | Poids réduit – légèreté incomparable
- 4 | Maniabilité extrême par sa partie basse courte et étroite
- 5 | Tube éjecteur affiné qui facilite l'accès aux microtubes



à partir de  
**170 €**

Référence	Volume	Division	Prix
17 826 002	0.1 - 2 µl	0.002 µl	182 €
17 826 010	0.5 - 10 µl	0.01 µl	182 €
17 826 011	1 - 10 µl	0.01 µl	170 €
17 826 020	2 - 20 µl	0.02 µl	170 €
17 826 050	5 - 50 µl	0.1 µl	170 €
17 826 100	10 - 100 µl	0.1 µl	170 €
17 826 200	20 - 200 µl	0.2 µl	170 €
17 826 300	100 - 1000µl	1 µl	170 €

▶ Pipeteur électronique



119 €



**DIGIPETTE**

- 1 | Pour pipettes en verre ou plastique de 0.1 mL jusqu'à 100 mL
- 2 | Double valve de sécurité et filtres hydrophobes en PTFE

Référence 42750010

▶ Micropipette Smart, v. variable

**Smart**



à partir de  
**80 €**

- 1 | Click & Stop pour réglage du volume
- 2 | Design ergonomique à faible poids
- 3 | Pipetage extrêmement léger et doux
- 4 | Mécanisme de blocage du volume
- 5 | Entretien, nettoyage et calibration très faciles
- 6 | Manche «Thermoplastic Elastomer» > prévention du transfert de chaleur de la main
- 7 | Identification par codes couleur

Référence	Volume	Prix
66742020	0.1-2.5 µL	80 €
66742110	0.5-10 µL	80 €
66742120	2-20 µL	80 €
66742150	5-50 µL	80 €
66742210	10-100 µL	80 €
66742220	20-200 µL	80 €
66742310	100-1000 µL	80 €
66742350	0.5-5 mL	90 €
66742410	0.5-10 mL	90 €

▶ Distributeur SIMPLEX

- 1 | Entièrement autoclavable à 121°C
- 2 | Résistant aux acides, solvants et bases
- 3 | Piston à déplacement direct, étanchéité PFA
- 4 | Cylindre en verre avec revêtement plastique de protection
- 5 | Fourni avec 3 adaptateurs pour flacons en PP



à partir de  
**195,55 €**

Référence	Volume mL	Grad. mL	Prix
21 601 503	0.25 - 2.5	0.05	195,55 €
21 601 504	0.5 - 5.0	0.10	195,55 €
21 601 505	1.0 - 10.0	0.20	195,55 €
21 601 506	2.5 - 25.0	0.50	260,69 €
21 601 507	5.0 - 50.0	1.00	284,16 €
21 601 508	10.0 - 100.0	2.00	387,00 €

▶ Pointes pour pipettes



à partir de  
**4,92 €** le  
sachet de  
1000

- 1 | En polypropylène
- 2 | Autoclavables

**DIGIPETTE**

Référence	Couleur	Vol.	Sachet	Prix/pack
46622010	Blanc	0.1-10µl	1000pcs	4,92 €
46622022	Jaune	2-200µl	1000pcs	4,52 €
46622030	Bleu	100-1000µl	500pcs	5,67 €
46622035	Blanc	1000-5000µl	250pcs	15,21 €

▶ Seringues en verre Luer Lock



à partir de  
**5,14 €**

- 1 | Fabriquées en verre neutre
- 2 | Peuvent être stérilisées par vapeur

Référence	Volume	Prix
34 603 000	1 ml	7,51 €
34 603 001	2 ml	5,14 €
34 603 003	5 ml	5,95 €
34 603 004	10 ml	6,30 €

▶ Chauffe-ballon Série 655



à partir de  
**50 €**

- 1 | Réglage analogique
- 2 | Avec dispositif pour placer une tige
- 3 | T° max.: 370°C

Référence	Capacité	Ø interne	Prix
50655210	100 mL	70 mm	<b>50 €</b>
50655220	250 mL	90 mm	<b>85 €</b>
50655250	500 mL	105 mm	<b>89 €</b>
50655310	1000 mL	140 mm	<b>105 €</b>

▶ Bain pour enseignement RS3.5

- 1 | Avec cuve en polycarbonate de 3,5 litres
- 2 | Élément chauffant en acier inox. AISI 316
- 3 | Thermostat de sécurité avec "reset" manuel selon la norme DIN12877, classe 2
- 4 | Portoir acier inox. p/20 tubes de Ø.16 mm



**322,60 €**

Référence	57 000 035
Température	RT+5°C à +90°C
Régulation temp.	Analogique
Conso	350 W
Poids	1.7 kg
Dimensions cm	L.27 x l.17 x h.22

▶ Mini incubateur CULTURA

- 1 | Utile dans les domaines du diagnostic médical et dentaire, bactériologie alimentaire, contrôle de l'hygiène, contrôle du froid, des émulsions et liquides industriels, ainsi que la surveillance de l'eau potable et de l'eau des piscines

**333 €**



Référence	50 300 135
Gamme température	25 - 45°C précision +/- 1°C
Boîtier	PC et ABS
Porte	PC transparent
Classe de sécurité	II
Dimensions int.	220x120x150 mm

▶ Etuve série 631 PLUS

Pour séchage et stérilisation.

- 1 | Existe maintenant en modèle 18 litres !
- 2 | Convection naturelle
- 3 | Régul./lecture digitale de température et du temps
- 4 | Temp.RT+5°C à +250°C
- 5 | Stabilité ±1,0°C, précision de 1°C
- 6 | Porte avec fenêtre double vitrage thermique de sécurité pour contrôle externe



à partir de  
**575 €**

Référence	Capacité	Prix
JBD009	18 litres	<b>575 €</b>
50631031	30 litres	<b>840 €</b>
50631041	45 litres	<b>949 €</b>
50631061	60 litres	<b>1059 €</b>
50631131	125 litres	<b>1199 €</b>

▶ Stérilisateur / incinérateur

- 1 | Stérilise efficacement anses d'ensemencement, aiguilles, tubes de culture et petits instruments, en détruisant toute matière organique en 5/7 secondes
- 2 | Par rayons infrarouges
- 3 | En acier inox avec noyau tubulaire en céramique
- 4 | Taille compacte idéale pour chambres aérobiques ou anaérobiques

**220 €**



Référence	Température max.	Ø. max.
50654000	815.6 °C/1500°F	14 mm

▶ Etuve série 636 PLUS

Etuve à culture bactériologique.

- 1 | Existe maintenant en modèle 18 litres !
- 2 | Convection naturelle
- 3 | Régul./lecture digitale de température et du temps
- 4 | Temp.RT+5°C à +80°C
- 5 | Stabilité ±0,5°C, précision de 1°C
- 6 | Porte avec fenêtre double vitrage thermique de sécurité pour contrôle externe



à partir de  
**625 €**

Référence	Capacité	Prix
JBB005	18 litres	<b>625 €</b>
50636031	30 litres	<b>749 €</b>
50636041	45 litres	<b>929 €</b>
50636061	60 litres	<b>1049 €</b>
50636131	125 litres	<b>1199 €</b>

▶ Autoclave p/stérilisation MICRO 8



**1830 €**

- 1 | Régulation par pressostat à 1 et 2 bar pour températures à 121°C et 134°C
- 2 | Semi-automatique
- 3 | Sécurité : Soupape de sécurité - Pressostat de sécurité - Thermostat de sécurité - Enveloppe de protection thermique du couvercle
- 4 | Meuble extérieur acier inox. AISI 304
- 5 | Réservoir et couvercle en acier inox
- 6 | Élément chauffant en acier inox. spécial IN-COLOY de grande durée, résistant à la corrosion et à la haute température
- 7 | Évacuation manuelle de l'air à la mise en marche

Référence	Capacité litres	ØxHaut. utile
44 001 745	8 L	24x15

Livré avec un panier en fil acier inox. de Ø 22 x 14 cm haut. Référence 41 004 771



▶ Agitateur à tige RSLAB-13

- 1| Vitesse réglable de 10 à 2200 rpm
- 2| Volume d'agitation max. : 40 litres ou 20 litres à sélectionner
- 3| Viscosité max. : 50000 mPas ou 1000 mPas
- 4| Livré sans support > voir accessoires

**RS Lab**

à partir de  
**412 €**



Référence	Modèle	Prix
57 200 028	40 L	519 €
57 200 030	20 L	412 €

**Support :**

Référence	Type	Prix
57 200 080	Support complet	94,91€

**Tiges en acier inox. :**



57 200 181



57 200 082

Référence	Type	Prix
57 200 082	droite	23,74 €
57 200 083	à lame	23,74 €
57 200 084	à centrifuger	23,74 €
57 200 181	hélice, Ø.agit. 7cm	27,19 €
57 200 182	hélice, Ø.agit. 10cm	53,07 €

▶ Agitateur type pâtisserie

- 1| Permet un mélange en douceur mais efficace d'échantillons biologiques
- 2| Design compact étudié pour que l'appareil puisse se mettre au réfrigérateur ou dans un incubateur
- 3| Large sélection d'accessoires pour s'adapter aux besoins de chaque application
- 4| Capacité de rotation : 48 x 1,5 mL - 16 x 15 mL - 8 x 50 mL
- 5| Fourni avec 36 adaptateurs 1,5 ml, 12 adaptateurs 15 mL et 12 adaptateurs 50 mL

**RS Lab**

**299 €**



Référence	57 201 031
Mouvement	rotatif
Régulation vitesse	Analogique
Gamme vitesse	0 - 80 r.p.m.
Dimensions (LxIxH)	530x150x190 mm

▶ Agitateur à disque

- 1| Permet un mélange en douceur mais efficace d'échantillons biologiques
- 2| Design compact étudié pour que l'appareil puisse se mettre au réfrigérateur ou incubateur
- 3| Capacité de rotation : 48 x 1,5 mL - 16 x 15 mL - 8 x 50 mL
- 4| Fourni avec 36 adaptateurs 1,5 ml, 12 adaptateurs 15 mL et 12 adaptateurs 50 mL

**RS Lab**

**299 €**



Référence	57 201 032
Mouvement	rotatif
Régulation vitesse	Analogique
Gamme vitesse	0 - 80 r.p.m.
Dimensions (LxIxH)	530x150x190 mm

▶ Agitateur magnétique chauffant 11C

**227,30 €**

**RS Lab**



- 1| Avec chauffage

Référence	57 200 025
Ecran	LED
Gamme vitesse	100-1500 rpm
Température	RT-280°C
Volume max.	3 L
Ø plateau	135 mm
Matière plateau	Acier inox.

▶ Agitateur magn. RSLAB-1C

**RS Lab**

**229 €**



- 1| Modèle analogique et chauffant
- 2| Simple, fiable et robuste

Référence	57 200 003
Température	350°C max.
Précision temp.	1°C
Ø. plateau	135 mm
Volume max.	20 L

**Barreau magnétique Nahita**

- 1| Excellente résistance chimique et physique
- 2| Supporte des températures jusqu'à 275°C



Référence	Ø.	Long	Prix/pack20 pcs
60671020	7 mm	20 mm	16 €

▶ Agitateur magn. RSLAB-2C

**RS Lab**

**432 €**



- 1| Modèle digital
- 2| Avec chauffage
- 3| Sortie RS232 avec programme adapté

Référence	57 201 007S
Ecran	LCD
Vitesse	100-1500 rpm
Température	RT-340°C
Volume max.	20 L
Ø. plateau	135 mm
Matière plateau	Acier inox.

▶ Centrifugeuse MEDIBAS+



1412 €

nahita  
blue

C'EST  
NOUVEAU!

- 1| Pour 4x100 mL - 8x50 mL type Falcon - 16x15 mL type Falcon, pots et adaptateurs inclus
- 2| Chambre intérieure en acier inox.
- 3| Fermeture électro-mécanique du couvercle
- 4| Livrée complète

Référence	52741000
Rotor	Oscillant
Vitesse max.	4000 rpm
FCR max.	2790 xg
Capacité max.	4x100 mL
Niveau de bruit	≤ 60 dB

▶ Centrifugeuse FUGELAB GB8



775 €

- 1| Livrée complète avec rotor et adaptateurs : - 8x15/20 mL avec 8 adaptateurs pour tubes Ø.13mm x L75-100 mm et 8 adaptateurs pour tubes Ø.13mm x L55-75 mm
- 2| Possibilité de programmation de vitesse RPM ou FCR
- 3| Rotor angulaire métallique (autoclavable) et porte-tubes en plastique
- 4| Nombreux dispositifs de sécurité

Référence	GBF008
Capacité max.	8 x 15/20 mL
Gamme vitesse	500 - 6500 rpm (pas de 100)
FCR max.	3873 g
Minuteur	1-30 min; mode continu
Temps d'accél.	32 secondes
Temps de frein.	40 secondes
Dimensions	260x244x203 mm
Poids	4 Kg

▶ Mini centrifugeuse 2507/15



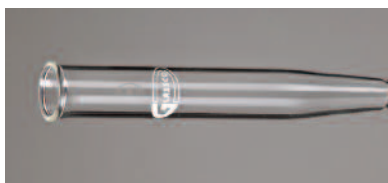
235 €

- 1| Pour 8 tubes de 1.5/5 mL avec adaptateurs, rotor angulaire

- 1| Vitesse fixe à sélectionner
- 2| Rotor angulaire pour micro-tubes de 1.5/2.0 mL avec adaptateurs inclus pour micro-tubes de 0.5 mL et 0.2 mL
- 3| Rotor à bandes pour micro-tubes de 0.2 mL

Référence	52507015
Capacité max.	8 x 1.5/2 mL
	8x0.5 mL*
	8x0.2 mL*
Gamme vitesse	4000-7000-10.000 rpm
FCR max.	990/ 2910/ 5610 g
Minuteur	1-99 min
Dimensions	155 x 175 x 125 mm
Poids	approx. 0.8 Kg

▶ Tube à centrifuger conique

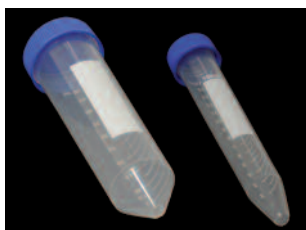


Référence	Volume	Dim.	Pack	Prix/pack
78 920 203	10 mL	15x100 mm	50	35 €
12872160*	12 mL	16x100 mm	100	33 €
12876160	12 mL	16x100 mm	100	50 €
78 920 207	50 mL	28x125 mm	50	108,50 €

\* fond rond

▶ Tube à centrifuger PP

- 1| Avec bouchon à vis, fond rond et gradué
- 2| Avec bande de marquage, sachet de 50 pcs



ENDO  
plasticware

Référence	Volume	Dimensions	Pack	Prix/pack
40410150	15 mL	120x16mm	50	6,12 €
40410500	50 mL	117x29mm	25	4,25 €

▶ Centrifugeuse pour microtubes HiFUGE

- 1| Pour 12 tubes de 1.5/2 mL ; 12 tubes de 0.5 mL ; 12 tubes de 0.2 mL
- 2| Large écran LCD rétroéclairé
- 3| Rotor métallique avec couvercle à vis entièrement autoclavable
- 4| Programmation directe ou par contrôle distant depuis un PC (port USB)
- 5| Software GUI fourni qui permet d'enregistrer jusqu'à 99 programmes de centrifugation avec 4 lignes programmables pour chacun
- 6| Possibilité de programmation de vitesse RPM ou FCR
- 7| Fonction "Pulse"
- 8| Nombreux dispositifs de sécurité

nahita  
blue

C'EST  
NOUVEAU!

925 €



Référence	GJC005
Rotor	Angulaire avec couvercle
Capacité	12 x 1.5/2 mL ; 12 x 0.5 mL * ; 12 x 0.2 mL *
Gamme vitesse	500 - 15000 rpm (paliers de 100 ou 1000)
FCR max.	15596 g
Minuteur	30 s - 999 min / 59 s (pas de 1 min ou 1 s), Mode continu
Temps d'accélération	28 ± 2 s
Temps de freinage	35 ± 2 s
Niveau de bruit	<60 dB
Sortie	Port USB
Dimensions (LxlxH)	262x230x131 mm

\*Adaptateurs fournis

**Floculateur portable 4P-M**

- 1 | Alimentation par branchement au réseau ou par connexion à un allume cigare (12 V DC)
- 2 | Tiges d'agitation en acier inox. AISI 304 ajustables en hauteur avec blocage
- 3 | Pour béciers jusqu'à 1 litre



**1519 €**

Référence	43 000 835
Nbr. de postes	4
Haut./Larg./Prof. ext. cm	37x25x27
Conso.	20W
Poids	6 Kg

**Accessoire :**

Sachode de transport , référence 43 000 836  
**prix : 87,30 €**

**Microtome basique**



**C'EST NOUVEAU!**

**C'EST NOUVEAU!**

**2050 €**

- 1 | Volant manuel doux à manier
- 2 | Pince pour échantillons
- 3 | Livré avec lame biplane de 12 cm
- 4 | Dispositif sonore à la fin de coupe de l'échantillon.
- 5 | Ecran LED qui affiche le décompte total des coupes réalisées

Référence	ZFP010
Épaisseur coupe	1-25 $\mu$ m
Réglage minimum	1 $\mu$ m
Précision	$\pm$ 10%
Surface max. de coupe	25x35 mm

**Microtome avancé**



**5800 €**

- 1 | Volant manuel doux à manier
- 2 | Avec pince standard pour échantillons et une pince universelle pour cassette
- 3 | Système d'avancée macro
- 4 | Base porte-lames qui permet d'utiliser des lames jetables, avec mécanisme de réglage latéral de grande précision pour bénéficier de la totalité du fil de coupe sans nécessité de desserrer son mécanisme de maintien
- 5 | Livré avec 2 porte-lames pour lames jetables à profil haut et bas

Référence	ZFP011
Épaisseur coupe	0.5-60 $\mu$ m
Réglage de l'ép.de coupe	De 0.5-2 $\mu$ m en palier de 0.5 $\mu$ m De 2-10 $\mu$ m en palier de 1 $\mu$ m De 10-20 $\mu$ m en palier de 2 $\mu$ m De 20-60 $\mu$ m en palier de 5 $\mu$ m
Précision	$\pm$ 5%
Surface max. de coupe	50x45 mm
Angle de lame	0-12°
Avancée macro	Manuelle
Déplac. horizontal	35 mm
Déplac. vertical	46 mm
Orientation échantillon	8° (yeux X-Y); giratoire 360°
Dimensions (LxPxH)	300x570x270 mm
Poids	34 Kg

**Thermocycleur PureCycler**

**C'EST NOUVEAU!**



**3700 €**



Référence	ZFD011
Technologie de chauffe du bloc	Peltier
Bloc	
Capacité	96 x 0.2 mL
Compatibilité	Tubes 0.2 mL Bandes 8 et 12 tubes Plaque PCR 96 puits
Température	4 °C – 99.9 °C
Vitesse chauffe/refroid. max.	4 °C/s
Taux augmentation réglable	0.1 °C – 4 °C
Uniformité temp. (à 55°C)	$\leq$ 0.3 °C
Précision temp. (à 55°C)	$\pm$ 0.3 °C
Mode contrôle temp.	Tube et bloc
Ecran	LCD tactile
Programmation	
Programmes	256
N° max. cycles	99
Temps max. cycle	99 min 59 s
Intervalle de progr. T°	4 °C
Intervalle de progr. Temps	120 s
Pause automatique	Oui
Redémarrage automatique	Oui
Visual. temps de fonction.	Oui
Couvercle	
Température	50-110°C
Hauteur	Réglable
Arrêt automatique	Oui
Dimensions approx. (LxlxH)	350x280x250 mm
Poids approx.	9.8 Kg
Alimentation	220V $\pm$ 10%,50/60 Hz

Le thermocycleur PureCycler à effet Peltier permet de chauffer et de refroidir les tubes simplement, en inversant le courant électrique. Avec l'utilisation d'un bloc en alliage d'aluminium, il permet d'obtenir un rendement maximum et une grande précision pour la technique PCR :

- 1 | Design compact, léger et silencieux;
- 2 | Grand écran tactile pour la programmation des différents paramètres
- 3 | Interface intuitive pour une programmation facile et rapide au travers de l'écran LCD
- 4 | Bloc aluminium
- 5 | Couverture thermostatée et à hauteur réglable



▶ pH-mètre de paillasse modèle 903

- 1| Grand écran LCD rétroéclairé, intuitif et facile à lire
- 2| Compensation de la température ; la valeur de la température de mesure s'introduit manuellement au moyen du clavier
- 3| Calibration en 1 ou 2 points avec détection automatique de la solution standard de calibration : pH 4.00, pH 7.00 et pH 10.01
- 4| Possibilité d'utilisation d'électrodes sélectives d'ions
- 5| Support pour électrodes inclus et intégré à l'équipement

Référence	5090300
Gamme de mesure	0 à 14.00 pH 0 à ± 1999 mV
Résolution	0.01 pH; 1 mV
Détection automatique	Sol. Calibration pH: 4.00, 7.00 et 10.01
Gamme compensation de température	0 à 60° C
Précision compensation de température	±0.01 pH
Précision de l'unité électronique	pH: ±0.01 pH mV: ±1 mV ±1 bit
Précision du capteur de mesure	±0.02 pH ± 1 bit



340 €

▶ Rouleau de papier pH

- 1| Avec échelle de couleurs pour la détermination du pH de la solution par comparaison avec la couleur obtenue
- 2| Rouleau de 5 mètres



3,60 €  
prix unique

Référence	Gamme pH
ROUPH5-9	5-9
ROUPH0-10	0-10
ROUPH1-11	1-11
ROUPH1-14	1-14

▶ Balance Série 5162 0,01g

C'EST NOUVEAU!

nahita  
blue

à partir de  
82 €



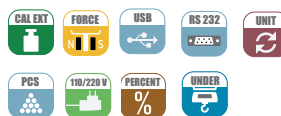
- 1| Boîtier en plastique et plateau en acier inox.
- 2| Calibration automatique par poids externe (non inclus)
- 3| Dimensions plateau: 143x192mm.
- 4| Unités de mesures: g, kg, ct, T, TAR, dr, PKT, GN, TMR, gsm, tLJ, mo, dwt, oz, lb, tIT, ozt, tIH, %.

Référence	Capacité	Précision	Prix
55162230	300g	0,01 g	82 €
55162250	500g	0,01 g	95 €
55162310	1000g	0,01 g	105 €
55162320	2000g	0,01 g	115 €

▶ Balance de précision, Série 5133 0,001g

nahita  
blue

à partir de  
390 €



C'EST NOUVEAU!

- 1| Grand écran LCD rétroéclairé
- 2| Calibration externe; poids de calibration externe inclus
- 3| Tare sur toute la gamme de pesée
- 4| Système pour pesée hydrostatique
- 5| Sorties RS232 et USB

Référence	55133210	55133230	55133250
Prix	390 €	400 €	485 €
Capacité max.	100 g	300 g	500 g
Capacité min.	20 mg	20 mg	20 mg
Précision		0.001g	
Diamètre plateau		Ø 90mm	
Cage de verre	225x220x265 mm (L*I*H)		
Dimensions totales	340x215x350 mm (L*I*H)		
Alimentation	AC110-220V 50Hz DC9V-2.2A		

▶ Balance analytique, Séries 5134 INT et 5134 EX

C'EST NOUVEAU!

nahita  
blue

à partir de  
700 €



- 1| Ecran LCD rétroéclairé facile à lire
- 2| Unités de mesure :g, mg, ct, oz
- 3| Tare sur toute la gamme de pesée
- 4| Système pour pesée hydrostatique
- 5| Sortie RS232 et USB
- 6| Différents niveaux de réglage du niveau de précision et de vitesse de pesée pour s'adapter aux conditions environnementales

Référence	Capacité	Précision	Ø plateau	Prix
Série 5134 EX; Calibration externe				
55134210	120 g	0.0001 g	80 mm	700 €
55134220	120 g	0.0001 g	80 mm	760 €
Série 5134 INT; Calibration interne				
55134211	220g	0.0001 g	80 mm	800 €
55134221	220g	0.0001 g	80 mm	860 €

▶ Déminéralisateur LAB-IoN L2



337 €

- 1 | Permet d'obtenir une eau aussi pure que la meilleure eau distillée
- 2 | Avantages du système : plus de régénération de résine, remplacement aisé et immédiat de la cartouche - cartouche inactinique, biodégradable, à faible prix.
- 3 | Livré complet avec un support mural, 1 tube souple avec raccord 3/4" d'alimentation d'eau de ville, 1 tube souple d'écoulement d'eau pure

Conductibilité :

- inférieur à 0,1  $\mu\text{S}$  : 1ère diode verte
- jusqu'à 5  $\mu\text{S}$  : 2ème diode verte
- à partir de 20  $\mu\text{S}$  : 1ère diode rouge
- à partir de 50  $\mu\text{S}$  : 2ème diode rouge

Référence 14 010 320  
Dimensions ext. Ø. 11,5 x h.51,5 cm

Cartouches de rechange

Référence 14 010 500 **Prix 64.20 €**

▶ Modèle vertical DP-4000

- 1 | Distillation en continu
- 2 | Thermostat de sécurité
- 3 | Bouilleur vertical en verre boro. haute qualité
- 4 | Kit de tuyaux en PVC fourni avec l'appareil
- 5 | Faible encombrement sur paillasse



Référence 57 000 005  
Modèle DP-4000  
Capacité 4 l/h  
Consommation d'eau 45 l/h  
Conductivité à 25°C 1,5 - 2,5  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Dimensions 19x19x66 cm  
Résistance 3100W

▶ Distillateur BASIC PH4

Nahita



750 €

- 1 | Résistance en cuivre revêtu de Nickel/Chrome d'une puissance de 3KW

Référence 57 000 003  
Capacité (litres/heure) 4 l / h  
Conductivité eau courante 3.0 - 4.0  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Conductivité eau traitée 1.5 - 2.0  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
pH 5,5 - 6,0

▶ Distillateur CABINE

Nahita



1073 €

- 1 | Panneau frontal de sécurité en acrylique translucide
- 2 | Double système de sécurité / Capteur de flux d'eau qui déconnecte l'appareil si la pression d'eau de réfrigération baisse
- 3 | Eléments en verre borosilicate 3.3
- 4 | 2 résistances avec une gaine de quartz

Référence 59004004  
Capacité 4 l / h  
Conductivité à 20° 2  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Consom. d'eau 1,4 l/mn  
Résistance 2 x 1500 W

▶ Distillateur QUARTZ

- 1 | Fabriqué en verre borosilicate de haute qualité
- 2 | Mécanisme de sécurité qui déconnecte la résistance à quartz lorsque la pression de l'eau de réfrigération est faible
- 3 | Livré avec support adapté p/ accroche murale

nahita  
blue



650 €

Référence 59002114  
Capacité (litres/heure) 4 l / h  
Conductivité à 20° 2  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Consom. d'eau 1,0 l/mn  
Résistance 2500 W

▶ Purificateur d'eau MICROMATIC

Wasserlab



989 €

- 1 | Purifie l'eau du robinet jusqu'au Type II Grade Analytique pour usage général de laboratoire
- 2 | informations données sur l'écran :  
- qualité de l'eau finale produite (monitoring continu)  
- état de l'appareil à tout moment (en production, réservoir plein, etc.)  
- nécessité de changer le consommable
- 3 | Entretien et nettoyage rapide et facile sans lavages réguliers avec acides
- 4 | Ecologique : économie importante en ressources naturelles telles que l'électricité et l'eau
- 5 | L'appareil est livré calibré par l'usine (SGC ISO:9001)

Référence 59010000  
Débit production 2,5 l / h  
Conductivité < 1  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Elimination silicium > 99,9%  
Rendement osmose inverse 95-99%  
Dimensions 45 x 25 x 40 cm  
Poids en fonctionnement 9 Kg

## ▶ Evaporateur rotatif RS 100 PRO **RS Lab**

Maintenant aussi disponible avec verrerie gainée ! - revêtement plastique anti-casse.

- 1 | Grand bain chauffant de 5 litres pour eau/huile, jusqu'à 180°C
- 2 | Elévateur motorisé avec quick-action, et relèvement automatique du ballon à évaporation en cas de panne de courant
- 3 | Livré complet

Référence standard	59400330
Référence verrerie gainée	PGB007
Vitesse	20 - 280 rpm
Ecran	LCD
Sens rotation reversible	Oui
Température	RT - 180°C
Précision température	+/- 1°C
Elévateur	Motorisé
Course	150 mm
Minuteur	Oui - 1 à 999 mn
Prise USB	Oui



## ▶ Ensemble de filtration sous vide

- 1 | Fiole à vide 1000 mL + entonnoir 300 ML + pince aluminium
- 2 | Pour membrane de Ø. 47 mm
- 3 | Verre fritté support de membrane
- 4 | Verre borosilicate 3.3
- 5 | Applications : • Contrôle de particules • Purification, dégazage de solutions/solvants p/HPLC, CG, AA • Filtration de solutions alcalines et agressives



à partir de  
**130 €**

Référence	Type	Prix
75 831 201	bouchon caoutchouc	<b>130 €</b>
75 830 201	verrerie rodée	<b>150 €</b>

## ▶ Pompe à vide



à partir de  
**320 €**

Référence 45 900 621

- 1 | Bouche d'aspiration: 16 mm de Ø pour le modèle 45 900 620 et 16 mm de Ø pour le modèle 45 900 621
- 2 | Vacuomètre analogique
- 3 | Capacité du réservoir d'huile: 25 cl pour le modèle 45 900 620 et 55 cl pour le modèle 45 900 621
- 4 | Sans vibrations et silencieuses (62 dB)

Référence	Débit vide m3/h	Vide limite mbar	Prix
45 900 620	3,6	0,1	<b>320 €</b>
45 900 621	3,6	0,05	<b>490 €</b>

## ▶ Rampe à filtration



**920 €**

- 1 | Pour les travaux en contrôle qualité alimentaire, chimique, pharmaceutique ou pour l'analyse de tous type d'eaux
- 2 | En acier inox., ce qui permet une stérilisation par autoclave (121°C) ou chaleur sèche
- 3 | Intègre des clés ou valves de contrôle sur chacun des postes

Référence	Positions	Valve	Olive	Prix
59050303	3	90°	12 mm	<b>920 €</b>

## ▶ Filtre standard à plat ou plissé

- 1 | Grammage 77g/m<sup>2</sup>, pH7
- 2 | Epaisseur 0.16/0.18 mm
- 3 | Porosité 8-11 µm
- 4 | Humidité 6.8%±0.2
- 5 | Par boîte de 100 pcs



à partir de  
**1,82 €**



Ø. mm	A plat	Prix
55	1FCSTA055	<b>1,82 €</b>
70	1FCSTA070	<b>1,90 €</b>
90	1FCSTA090	<b>2,32 €</b>
100	1FCSTA100	<b>2,38 €</b>
130	1FCSTA130	<b>2,80 €</b>
150	1FCSTA150	<b>4,04 €</b>
185	1FCSTA185	<b>4,72 €</b>
190	1FCSTA190	<b>4,72 €</b>
250	1FCSTA250	<b>6,26 €</b>
330	1FCSTA330	<b>10,94 €</b>
400	1FCSTA400	<b>13,32 €</b>
450	1FCSTA450	<b>17,14 €</b>
500	1FCSTA500	<b>20,62 €</b>
650	1FCSTA650	<b>70,00 €</b>

## ▶ Porte-filtre en verre

- 1 | Volume de 300 mL
- 2 | Permet l'utilisation de filtre membrane de Ø. 47 mm.

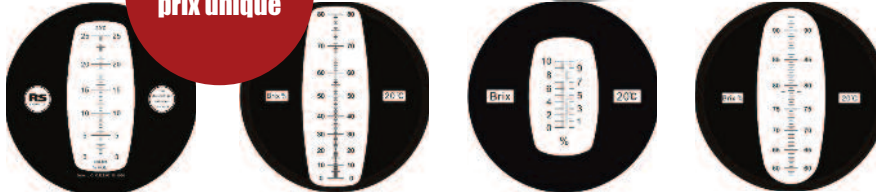


**125 €**



## ▶ Réfractomètres à main

**59 €  
prix unique**



50 301 512

50 301 181

50 301 108

50 301 198

Référence	Type	Mesure
50 301 512	Alcool probable	0-25% VOL
50 301 181	Faible concentration sucre	0-10% BRUX
50 301 108*	Teneur en sucre raisin	0-80% BRUX
50 301 198	Teneur en sucre miel	58-92% BRUX

\*sans compensation automatique de température

## ▶ Polarimètre 404



**514,90 €**

- 1 | Compartiment incliné qui permet de placer un tube jusqu'à 220 mm.
- 2 | Fourni avec 2 tubes pour échantillons de 100 et 200 mm

Référence	50404000	50404010
Modèle	404	404-LED
Eclairage	Lampe	LED+filtre
Div. échelle	1°	
Long. onde	589,4 nm	
Nbr. échelles	2	
Précision	0.05°	
<b>Prix</b>	<b>514,90 €</b>	<b>743,90 €</b>

## ▶ Spectrophotomètre Série 4200

Zuzi



**2350 €**

- 1 | Intègre Software MWave Basic.
- 2 | Compartiment pour 4 cuvettes de 10 mm.
- 3 | Port USB et port parallèle

Référence	54211050
Type	UV-VISIBLE
Gamme long. onde	200/1000 nm
Largeur de bande	4 nm
Gamme photo.	-0.097 à 2.5 A
	0 à 125% T
Précision photo.	± 0.5 % T

## ▶ Spectrophotomètre Série 4100

Zuzi



**715 €**

- 1 | Sélecteur manuel
- 2 | Pour 1 cuvette de 10 mm
- 3 | Source de lumière : lampe halogène
- 4 | Sortie RS232 - Livré avec software pour Windows

Référence	54111010
Type	VISIBLE
Gamme long. onde	330/1000 nm
Largeur de bande	8 nm
Gamme photo.	0 à 1.999 A
	0 à 100% T
Précision photo.	± 2 % T

## ▶ Microscope Série 116

Zuzi



**120 €**

- 1 | Lampe LED
- 2 | Condenseur fixe à lentille simple (A.N.: 0.65) avec diaphragme iris

Référence	50116000
Tête	Monoculaire
Revoluer	Triple
Objectifs	Achromatiques 4x, 10x, 40x (R)
<b>Prix</b>	<b>120.00 €</b>

## ▶ Microscope pro. Série 100

**à partir de  
349 €**



- 1 | Tête inclinée à 45° et giratoire sur 360°. Avec réglage de la distance interpupillaire et correction dioptrique

Référence	50100107	50100117
Tête	Binoculaire	Trinoculaire
Oculaires	WF 10x-18 mm y	WF 16x
Objectifs	4x; 10x; 40x(R); 100x(R)(I)	4x; 10x 40x (R); 100x(R)(I)
<b>Prix</b>	<b>349.00 €</b>	<b>439.00 €</b>

## ▶ Microscopes digitaux, Série 135

**539 €**

Zuzi



- 1 | Sortie USB 2.0, Software de capture d'images TS VIEW inclus avec l'équipement
- 2 | Résolution : 1280x1024 px, 1.3 Mp.

Référence	50135007
Objectifs	Achromatiques 4x, 10x y 40x
Revoluer	Quadruple
Tête	Binoculaire
Platine	Mécanique double lit avec chariot
<b>Prix</b>	<b>539.00 €</b>

**▶ Cartouche d'extraction**

- 1 | En cellulose de coton, pure et sans graisse.
- 2 | Pour extracteurs de Soxhlet, Kumagawa, etc
- 3 | Par boîte de 25 pcs



à partir de  
**14 €**

Référence	Ø int.	Ø ext.	Haut.	Prix
CAR253160	26	31	60	14 €
CAR254112	37	41	123	23 €

\*données exprimées en mm

**▶ Ballon à évaporation**

- 1 | Verre borosilicate 3.3
- 2 | Très grande qualité de fabrication



à partir de  
**13,90 €**

Référence	Vol.	Rodage	Prix
00 113 100	1000 mL	29/32	13,90 €

**▶ Ballon à fond plat**

- 1 | Verre borosilicate
- 2 | A col étroit



**0,70 €**  
prix unique

Référence	Vol.	Marque	Colisage
00 121 010	100 mL	ENDOglass	12

**▶ Ballon à fond rond**

- 1 | Verre borosilicate
- 2 | A col étroit



**0,90 €**

Référence	Vol.	Haut.	Colisage
00 123 010	100 mL	108 mm	8

**▶ Bécher à bec forme basse**

- 1 | Verre borosilicate 3.3
- 2 | Avec marquage BOR033



**3,90 €**  
boîte de 10

Référence	Vol.
00 135 013	100 mL

**▶ Eprouvette classe B grad. brune**

- 1 | Verre borosilicate
- 2 | Graduation brune



à partir de  
**1,95 €**



Référence	Vol.	Grad.	Prix
04 282 100	100 mL	1 mL	1,95 €
04 282 500	500 mL	5 mL	5,08 €

**▶ Eprouvette classe B grad. blanche**

- 1 | Verre borosilicate
- 2 | Graduation blanche



à partir de  
**13,87 €**



Référence	Vol.	Marque
01 282 700	2000 mL	ENDOglass

**▶ Tube à culture fond rond**

- 1 | Verre sodocalcique
- 2 | Fourni sans bouchon à vis



**0,16 €**



Référence	Dimensions	Vol.
00 591 161	16x160 mm	22 mL

**▶ Tube à essais**

- 1 | Verre borosilicate, Bords évasés ou Bords droits
- 2 | Par pack de 100 pcs



à partir de  
**8,15 €**



Référence	Dim.	Bords	Prix/pack
01 598 417	16x125 mm	évasés	8,15 €
00 598 413	12x75 mm	évasés	19,63 €
00 598 114*	14x140 mm	droits	12,99 €
00 598 423*	24x150 mm	évasés	37,74 €

marque SIMAX

**▶ Fiole jaugée classe A non bouchée**

- 1 | Verre borosilicate
- 2 | Graduation brune



**2,95 €**



Référence	Vol.
01 302 500	500 mL

**▶ Porte-pipette**

- 1 | Porte pipette de rayonnage
- 2 | 2 positions pour micro/macropipettes ou multicanaux



**3 €**



Référence	Type
17 320 332	Bleu transparent

**▶ Mortier en porcelaine**

- 1 | Porcelaine biscuit



**4 €**



Référence	Vol.	Ø.
09 221 194	500 mL	160 mm

**▶ Portoir pour tube acier inox.**

- 1 | Pour 50 tubes de Ø. 25 mm
- 2 | Type de rangées : 5 x 10



**12,95 €**



Référence	Rangées
60410075	5 x 10

**▶ Noix de serrage type P**

- 1 | Pour le montage de 2 tiges en angle droit
- 2 | En Ni/Cr



**134 €**



Référence	Pour tige
60 280 010	Ø. 10 mm