

Utilisez vos bons d'achat Fisherbrand

nl
su new lab
start-up



Culture cellulaire
Centrifugation
Cryogénie
Verrerie
Manipulation des liquides
Microplaques
Plastique
Sécurité
Minuteurs & Thermomètres
Produits chimiques



Tamis cellulaires

- Stérile, rapide, facile d'utilisation, pour l'isolation de cellules primaires. Permet d'obtenir une suspension cellulaire uniforme à partir de tissus.
- Cadre en polypropylène avec maille en nylon
- Emballage individuel
- Adapté aux tubes coniques de 50 ml

Tamis cellulaires	Taille de maille, µm	Qté/lot	Prix HT€
11873402	40	lot de 50	85,30
11883402	70	lot de 50	83,10
11893402	100	lot de 50	88,80



Fioles, verre borosilicaté, coniques, col étroit, ISO 1773

- Fiole Erlenmeyer, graduée

Fioles	Capacité, ml	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
11912233	50	22	10	51,00
11922233	100	22	10	35,80
11942233	250	34	10	39,20
11962233	500	34	10	48,60
11972233	1,000	42	10	86,40
11982233	2,000	50	10	163,40

Erlenmeyer stérile, polycarbonate

- Fiole Erlenmeyer, graduations moulées
- Avec bouchon en polypropylène ; bouchon à évent avec pore PTFE 0,22 µm
- Stérile, apyrogène et non cytotoxique
- Usage unique ; emballage individuel pour stockage et une manipulation facile



Fioles	Capacité, ml	Type	Qté/lot	Prix HT€
Fond simple				
11735373	125	À évent	24	160,30
11765253	250	À évent	12	86,00
11725263	500	À évent	12	125,30
11755253	1,000	À évent	6	81,70
11775263	2,000	À évent	4	156,80
11765373	2,800	À évent	4	214,23
11735263	125	Sans évent	24	129,00
11725253	250	Sans évent	12	73,60
11785253	500	Sans évent	12	101,50
11705253	1,000	Sans évent	6	73,36
Fond à baffle				
11755263	125	À évent	24	134,81
11735253	250	À évent	12	75,30
11705263	500	À évent	12	110,10
11715253	1,000	À évent	6	74,10
11725373	2,000	À évent	4	158,80
11775373	2,800	À évent	4	226,77



Boîtes de Petri, PS, rondes

- Conditionné en sachets de 20 boîtes

Boîte de Petri ronde	Ø x H, mm	Ergots	Qté/lot	Prix HT€
Aseptique				
12694785	90 x 14.2	3	600	70,70
12664785	90 x 16.2	3	600	69,00
12644785	90 x 16.2	0	600	73,67
12654785	90 x 16.2	1	600	68,90
Stérile				
12604795	90 x 14.2	3	600	93,00
12674785	90 x 16.2	3	600	94,80
12684785	90 x 16.2	1	600	94,90

Accessoires de culture cellulaire

Portoir jetable pour boîtes de Petri ou flacons de culture, Lab Caddy™

- Carton stratifié, contient jusqu'à 72 boîtes de Petri, 20 fioles (75cm²)
- Blanc

	Qté/lot	Prix HT€
1 Portoir jetable pour fioles		
11928004	2	46,45
2 Portoir jetable pour boîtes de Petri		
11938004	2	46,45



1

2

Papier aluminium et distributeur

- Distributeur compact, facile à transporter
- Stable, avec support anti-dérapant
- Lame de sécurité intégrée dans le couvercle

	Description	Dimensions	Qté/lot	Prix HT€
1 Distributeur				
11957994	Distributeur, ABS, bleu	190mm x 100mm x 120mm (l x p x h)	1	70,05
2 Rouleaux de papier aluminium				
11967994	Papier aluminium pour distributeur	102mm x 153m (l x L)	1	12,92
11977994	Papier aluminium pour distributeur	153mm x 153m (l x L)	1	17,86



1

2

Rencontrez le reste de la famille FISHERBRAND

SOUS LA HOTTE

DANS LE CONGÉLATEUR

SUR LA PAILLASSE

Microtubes, 0,6mL à 2,0ml

Microtubes à couvercle Snap-Cap™ en polypropylène

- Bouchons de fermeture percables, pratiques, manipulable à une seule main
- Certifié sans DNase, RNase, ATP et apyrogène
- Autoclavable
- Résistance au froid jusqu'à -80 °C



Tube	Capacité, ml	RCF, x g [max.]	Qté/lot	Prix HT€
11946955	1.5	24,000	500	19,83
11966955	1.5	24,000	500	27,10
11956955	2.0	24,000	500	25,85

Microtubes, basse rétention

- Bouchon Snap-Cap™ garantissant une étanchéité sur de longues périodes

Tube	Capacité, ml	Hauteur x diamètre, mm	Qté/lot	Prix HT€
11996955	0.6	30 x 10	500	39,45
11986955	1.5	40 x 13	250	16,57

Microtube gradué 0,6 à 2ml

- Avec Snap-Cap™
- Résistant jusqu'à 30 000xg
- Sans DNase, RNase

Tube	Capacité, ml	Hauteur x diamètre, mm	Qté/lot	Prix HT€
11916955	0.6	30,5 x 7,5	500	13,78
11926955	1.5	40,6 x 11	500	13,79
11936955	2.0	40,6 x 11	500	15,88

Tube à centrifuger 15ml à 50ml

- Une large zone d'inscription blanche permet d'identifier les échantillons
- Les tubes sont stérilisés par rayonnement gamma et sont non cytotoxiques

Tubes à centrifuger 15ml

- Polypropylène
- Toutes les tailles et tous les types sont disponibles avec un bouchon étanche bleu avec filetage à double pas pour une fermeture sécurisée
- Graduation de 0,5ml de 2ml à 14,5ml, 17mm x 119mm
- Livrés en racks

Tube	Type de fermeture	RCF, x g [max.]	quantité par rack	Qté/lot	Prix HT€
11849650	Bouchon plat	12,000	50	500	111,90
11755075	Bouchon plat	3,600		500	114,20
11765075	Bouchon à anneau d'étanchéité	3,600		500	115,00

- Polytétréphthalate d'éthylène (PET)
- Placés sur portoirs

Tube	Type de fermeture	RCF, x g [max.]	quantité par rack	Qté/lot	Prix HT€
11879640	Bouchon à anneau d'étanchéité	1,800	50	500	117,30

Tubes à centrifuger 50ml

- Polypropylène
- Graduation de 5ml à 50ml, 28mm x 115mm
- Tous sont stériles, sauf 11829650

Tube	Type de fermeture	RCF, x g [max.]	Type de lot	quantité par rack	Qté/lot	Prix HT€
11819650	Bouchon plat	6,000	Portoir	25	500	131,40
11899640	Bouchon à anneau d'étanchéité	6,000	Portoir	25	500	134,70
11809650	Bouchon à anneau d'étanchéité	6,000	Manchon	25	500	129,00
11829650	Bouchon à anneau d'étanchéité	6,000	Manchon	25	500	107,40

- Polytétréphthalate d'éthylène (PET)
- Bouchon à anneau d'étanchéité

Tube	RCF, x g [max.]	Type de lot	quantité par rack	Qté/lot	Prix HT€
11839650	1,800	Portoir	25	500	155,70



Bacs distributeurs, à couvercle

- Concept ergonomique à grandes ouvertures
- Le couvercle reste ouvert en position rabattue
- Bac vert double compartiment amovible
- Avec pieds en caoutchouc anti-dérapant et trous pré-perçés pour montage mural (matériel compris)

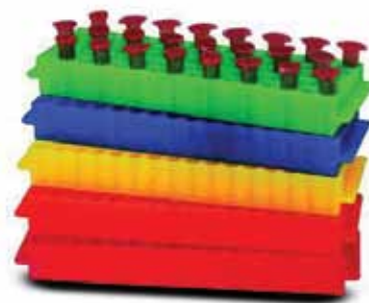
Bac	Description	Couleur	Dimensions (l x p x h), mm	Qté/lot	Prix HT€
11304065	Bac distributeur à couvercle, avec diviseur amovible	Vert fluo	180 x 155 x 165	1	66,93
11314065	Bac distributeur à couvercle	Bleu fluo	155 x 155 x 170	1	66,93



Portoirs, 80 microtubes, polypropylène

- Portoirs pour microtubes de 1,5ml à 2ml (5 x 16)
- Dimensions des portoirs : 225mm x 67mm x 28mm
- Autoclavable

Portoir à tubes	Qté/lot	Prix HT€
11728084 	5	52,00



Portoir 96 tubes, assortiment de couleurs

- Réversible : microtubes 0,5ml ou 1,5 à 2ml
- Codage alphanumérique
- Avec couvercle de protection des tubes permettant d'entreposer plusieurs portoirs
- Dimension (l x p x h), mm : 246 x 121 x 50

Portoir à tubes	Qté/lot	Prix HT€
11728174 	5	84,70



Pour toute la gamme de produits Fisherbrand, visitez notre site www.fr.fishersci.com/fisherbrand

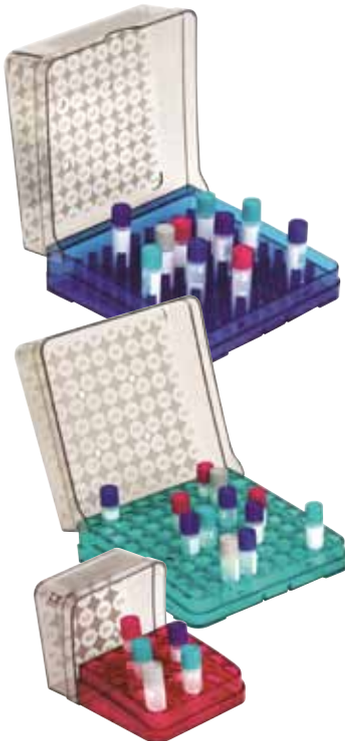




Cryoboîtes, polycarbonate

- Couvercle compris
- Grille de référence imprimée sur le couvercle et le fond
- Possibilité d'utilisation en congélateurs mécaniques et vases de Dewar à azote liquide

Cryoboîtes	Volume, ml	Dimensions (l x p x h), mm	Qté/lot	Prix HT€
11788029	1,2 à 2	133 x 133 x 52	4	51,40
11798029	5	133 x 133 x 95	4	67,00



Cryoboîtes, polycarbonate, Arctic Squares™

- Les boîtes accueillent vos échantillons en toute sécurité de -196°C à +121°C (selon modèles)
- La base inclinée et la grille de repérage imprimé sur le couvercle transparent permettent une identification visuelle rapide des échantillons
- Avec évent et trous de vidange en standard
- Autoclavable à 121°C

Cryoboîtes	Description	Dimensions, L x P x H, mm	Couleur	Qté/lot	Prix HT€
11938084	5 x 5 pour 1,2ml/2ml	76 x 76 x 53	Rouge	8	50,75
11978004	Grandes boîtes 9 x 9 pour tubes 3ml/5ml	133 x 133 x 96	Violet	5	41,99
11988004	9 x 9 pour tubes 1,2ml/2ml, flacons, outil de préhension compris	133 x 133 x 53	Variée	4	56,24
11998004	10 x 10 pour tubes 1,2ml/2ml, outil de préhension compris	133 x 133 x 53	Bleu	4	42,43
11908014	Les boîtes à microtubes comprennent un insert en mousse résistant aux températures élevées (utilisation non recommandée avec de l'azote liquide) pour une utilisation entre -90°C et 90°C, accueille jusqu'à 64 microtubes. Inserts pour tubes 0,5ml et 1,5ml. Outil de préhension compris.	133 x 133 x 53	Vert	4	43,10
11394055	Boîte vide, outil de préhension compris	133 x 133 x 53	Vert	4	61,14

Cryotubes, polypropylène

- Stérile - non-autoclavable
- Non cytotoxique ; apyrogène
- Grande zone de marquage inscriptible blanche
- Graduation tous les 0,5ml



Filetage extérieur, fond de type conique ; tient debout	Volume, ml	Qté/lot	Prix HT€
11777939	1,2	100	27,15
11787939	2	100	26,75
11797939	5	100	14,42

Filetage intérieur, fond de type conique ou rond avec pied en étoile ; tient debout	Description	Volume, ml	Qté/lot	Prix HT€
11311675	Fond conique	1,2	1000	371,00
11321675	Fond rond	2	1000	377,50
11331675	Fond rond	5	1000	539,00

Béchers, forme basse

- Verre borosilicaté
- Forme basse avec bec et graduations
- ISO 3819 DIN 12331

Béchers	Capacité, ml	Hauteur, mm	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
11922213	25	50	34	10	21,80
11932213	50	60	42	10	23,30
11942213	100	70	50	10	23,70
11952213	150	80	60	10	25,95
11962213	250	95	70	10	26,70
11972213	400	110	80	10	28,35
11982213	600	125	90	10	35,35
11992213	800	135	100	10	45,40
11902223	1,000	143	105	10	59,30
11912223	2,000	185	130	10	134,00
11972203	5,000	270	170	1	48,75



Flacons en verre

- Verre borosilicaté, bague à vis
- Avec graduation et fourni avec bouchon en polypropylène bleu et anneau
- Résistant aux produits chimiques
- Autoclavable

Bouteilles	Capacité, ml	Hauteur, mm	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
11962243	10	105	56	10	38,40
11738151	250	143	70	10	39,80
11972243	500	181	86	10	52,90
11982243	1,000	230	101	10	71,20
11942835	2,000	267	136	1	19,59



Eprouvette graduée, verre borosilicaté classe A

- Graduation en céramique bleue
- Base hexagonale
- Numéro de lot individuel sur chaque article
- DIN 12680 BS 604 ISO 4788
- Bec verseur

Cylindres	Capacité, ml	Graduations, ml	Qté/lot	Prix HT€
10789113	10	0.2	2	18,00
10492163	25	0.5	2	18,55
10402173	50	1.0	2	18,71
10584503	100	1.0	2	18,34
10399862	250	2.0	2	32,95
10621005	500	5.0	2	56,20
10585273	1,000	10.0	2	88,90



Eprouvette graduée, verre borosilicaté, classe B

- Graduation en céramique bleue
- Base hexagonale
- Numéro de lot individuel sur chaque article
- DIN 12680 BS 604 ISO 4788
- Bec verseur

Cylindres	Capacité, ml	Graduations, ml	Qté/lot	Prix HT€
11972148	5	0.1	2	15,19
11982148	10	0.2	2	15,26
12028738	25	0.5	2	15,47
11992148	50	1.0	2	26,95
10347822	100	1.0	2	21,75
10236042	250	2.0	2	38,25
10402432	1,000	10.0	2	85,00
11992138	2,000	20.0	1	64,30





Entonnoirs, verre borosilicaté

Entonnoirs	Ø supérieur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11572423	55	10	82,68
11582423	75	10	90,37
11592423	100	10	101,43
11502433	150	1	23,06
11512433	200	1	39,78



Entonnoirs à poudre, verre borosilicaté

Entonnoirs	Ø supérieur, mm	Longueur de tige, mm	Ø de tige, mm	Qté/lot	Prix HT€
12983591	50	20	13	1	15,38
12993591	70	25	16	1	20,40
12903601	100	25	22	1	22,01



Entonnoirs, verre de chaux sodée

Entonnoirs	Ø supérieur, mm	Longueur de tige, mm	Qté/lot	Prix HT€
10710105	35	40	10	64,90
11512423	45	45	1	7,47
11522423	50	50	1	8,59
10124352	55	55	10	71,20
11542423	60	60	1	9,02
10082242	70	70	10	93,40
10123682	100	100	10	125,00



Ampoule à décanter, verre borosilicaté

- ISO 4800
- Disponible avec valve d'arrêt interchangeable en verre ou PTFE, fournie avec bouchon en verre et plastique.

Valve d'arrêt PTFE, interchangeable	Capacité, ml	Rodage, mm	Qté/lot	Prix HT€
11562782	50	19/26	1	56,42
11902128	100	19/26	1	40,80
11912128	250	24/29	1	50,60
11922128	500	24/29	1	55,70
11932128	1000	29/32	1	68,40

Valve d'arrêt en verre, interchangeable	Capacité, ml	Rodage, mm	Qté/lot	Prix HT€
11942128	50	19/26	1	34,80
11952128	100	19/26	1	39,10
11962128	250	24/29	1	46,70
11972128	500	24/29	1	53,90
11982128	1000	29/32	1	64,10



Sabot de pesée, verre borosilicaté

- Idéal pour la pesée de petites quantités de poudre
- La poudre peut être introduite à travers la tige tubulaire

Entonnoirs à peser	Capacité, ml	Longueur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11572902	3	70	1	18,09
11582902	6	85	1	20,27
11592902	10	100	1	22,90

Flacons à échantillons

- Verre borosilicaté type 1 classe A
- Livrés en plateaux
- Flacons standard avec bouchons phénoliques noirs, revêtement polycone ou revêtement en caoutchouc/PTFE blanc

Flacons à échantillons transparents avec bouchons phénoliques noirs à revêtement polycone

Flacons à échantillons	Capacité, ml	Ø ext. mm	Hauteur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11660112	4	15	48	144	100,59
11537733	8	17	63	144	118,62
11547733	12	19	68	144	125,35
11553522	16	21	73	144	129,79
11563522	20	28	60	144	155,27
12875733	24	23	88	144	163,02
11583522	25	25	73	72	82,92
11593522	30	25	94	72	89,54

Flacons à échantillons transparents avec bouchons phénoliques noirs à revêtement caoutchouc/PTFE

Flacons à échantillons	Capacité, ml	Ø ext. mm	Hauteur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11503532	2	12	38	288	130,64
11523532	4	15	48	144	99,14
11543532	8	17	63	144	115,25
11563532	12	19	68	144	129,79
11573532	16	21	73	144	137,60
11583532	20	28	60	144	172,93
11593532	24	23	88	144	172,93
11513542	25	28	73	72	91,57
11533542	30	25	94	72	106,96



Flacons à échantillons transparents courts avec bouchons phénoliques noirs à revêtement caoutchouc/PTFE

Flacons à échantillons	Capacité, ml	Ø ext. mm	Hauteur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11543542	2	15	31	200	146,02
11553542	4	17	41	200	152,26
11563542	6	19	43	200	155,86



Flacons à échantillons ambrés avec bouchons phénoliques noirs à revêtement PTFE en caoutchouc/PTFE

Flacons à échantillons	Capacité, ml	Ø ext. mm	Hauteur, mm	Qté/lot	Prix HT€
11573542	2	12	38	288	155,75
11583542	4	15	48	144	126,30
11309493	8	17	63	144	150,58
11503552	20	28	60	72	103,35
11513552	40	28	98	72	116,21

Tubes à essai, verre borosilicaté

- Parois légères, sans rebord
- Tubes d'excellente qualité avec fonds solides, uniformes et longueurs constantes
- Les tailles 10mm x 75mm et 12mm x 75mm conviennent aux procédures de lavage cellulaire
- Épaisseur de paroi approximative : 0,6mm

Tubes à essai	Ø ext., mm	Longueur, mm	Qté/lot	Prix HT€
10022253	6	50	1000	69,11
12347279	10	75	1000	50,17
11517403	12	75	1000	58,29
11527403	13	100	1000	65,14
11537403	15	85	1000	115,37
11547403	16	100	1000	106,24
11557403	16	125	1000	109,60
11577403	16	150	1000	109,12
11587403	18	150	500	76,91
11597403	20	150	500	121,73
11507413	25	150	500	207,18





Fioles jaugées, verre borosilicaté, classe A

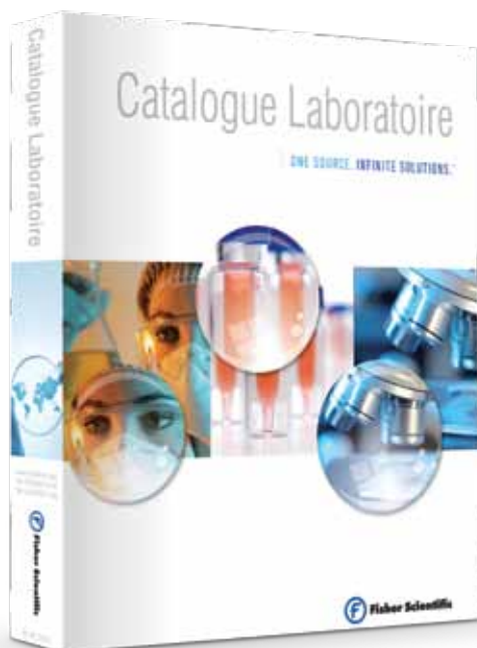
• ISO 1042, DIN 12664

Fioles transparentes, marquages blancs	Capacité, ml	Tolérance, ml	Ø bouchon, mm	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
10588431	5	0.04	10/19	13	5	42,90
10050311	10	0.04	10/19	13	5	42,00
10459352	20	0.04	10/19	13	5	47,45
10604002	25	0.04	10/19	13	5	48,75
10604192	50	0.06	12/21	15	5	52,10
10508441	100	0.10	12/21	15	5	54,30
10364921	200	0.20	14/23	17	2	29,55
10161701	250	0.30	14/23	17	2	29,65
10080191	500	0.25	19/24	22	2	35,85
10654572	1000	0.40	24/29	28	2	55,80
10748451	2000	0.60	29/32	28	1	42,95



Fioles ambrées, marquages blancs	Capacité, ml	Tolérance, ml	Ø bouchon, mm	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
10559741	10	0.025	10/19	13	5	109,80
10672842	20	0.04	10/19	13	5	116,60
10718261	25	0.04	10/19	13	5	116,70
10682842	50	0.06	12/21	15	5	118,80
10458202	100	0.08	12/21	15	5	122,20
10498582	200	0.10	14/23	17	2	60,20
10101421	250	0.12	14/23	17	2	65,00
10283701	500	0.20	19/24	22	2	80,80
12580958	1000	0.30	24/29	28	2	133,00

Le **NOUVEAU** catalogue Laboratoire Fisher Scientific est désormais disponible !



Quoi de NEUF ?

- 45 000 produits
- Obtenez facilement plus d'informations sur votre smartphone grâce aux QR codes
- Une vue d'ensemble des produits incluant les options et les périodes de garantie
- 10 000 nouveautés !
- De nombreux nouveaux produits, principalement pour la sécurité, les sciences de la vie, l'histologie et la microbiologie
- Un grand choix de marques de renommée mondiale

Commandez votre exemplaire



Poire de pipetage

- Poire moulée en caoutchouc, capacité env. 60ml
- Aucune pièce en métal et peut être utilisé pour tous les liquides, excepté les liquides corrosifs
- Peut être utilisé sur pipettes de 2ml à 50ml

Pipeteurs	Couleur	Qté/lot	Prix HT€
11890950	Rouge	1	11,62



Pipettes, Pasteur, verre

Pipettes	Longueur, ml	Type	Quantité par sachet	Qté/lot	Prix HT€
11546963	150	Débouché	250	1,000	36,50
11566963	230	Débouché	250	1,000	43,75



Pipettes, sérologiques, droites, PS

- Garantie apyrogène et non cytotoxique
- Sans DNase et sans RNase
- Emballage unitaire en papier / plastique, emballage unitaire en plastique ou en vrac
- Stérilisation par rayonnement gamma

Pipettes enveloppées individuellement dans plastique / plastique	Capacité, ml	Graduations, ml	Couleur	Qté/cdt	Qté/lot	Prix HT€
11819660	1	0.01	Jaune	1	1,000	123,70
11879650	2	0.01	Vert	1	500	74,50
11829660	5	0.1	Bleu	1	200	36,60
11839660	10	0.1	Orange	1	200	39,55
11849660	25	0.2	Rouge	1	200	83,60
11869660	50	0.5	Violet	1	100	129,40
Pipettes enveloppées individuellement dans papier / plastique						
11849181	1	0.01	Jaune	1	1,000	123,60
11859181	2	0.01	Vert	1	500	63,00
11869181	5	0.1	Bleu	1	200	36,25
11879181	10	0.1	Orange	1	200	39,15
11839181	25	0.2	Rouge	1	200	90,30
11889181	50	0.5	Violet	1	100	134,10
Pipettes, vrac						
11889650	1	0.01	Jaune	25	1,000	127,90
11879660	1	0.01	Jaune	50	1,000	125,20
11869650	2	0.01	Vert	25	500	82,50
11889660	2	0.01	Vert	50	500	79,50
11899650	5	0.1	Bleu	50	500	103,00
11809660	10	0.1	Orange	25	500	107,40
11859660	50	0.5	Violet	25	100	161,70

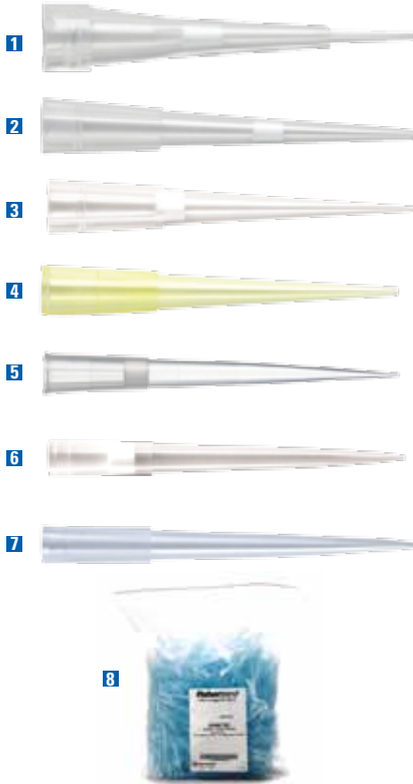


Pipettes sérologiques stériles

- Conditionnement vrac
- Graduations négatives
- Graduations arrière en bleu tous les 0,01ml

Pipette	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11899660	5	500	87,90
11809670	10	500	102,90
11819670	25	200	97,80
11829670	50	100	155,60





Pointe de pipette universelles, à filtre, SureOne™

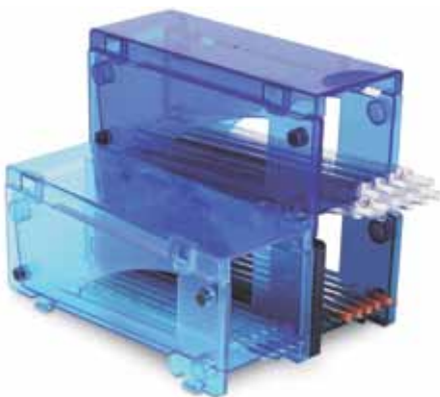
• L'emballage stérile avec manchon extérieur protège les pointes contre la contamination extérieure

Pointe s de pipeteur	Volume, µl	Type de lot	Couleur	Quantité par rack	Qté/lot	Prix HT€
1 Pointe 10µ, graduation à 2µl						
11903466	0,1 à 10	à filtre, stérile	Transparent	96	960	59,70
11933416	0,1 à 10	En vrac	Transparent	-	1000	13,61
Pointe 10µl longueur étendue, graduation à 2,5µl						
11913466	0,1 à 10	à filtre, stérile	Transparent	96	960	59,70
11983416	0,1 à 10	En vrac	Transparent	-	1000	13,90
2 Pointe biseauté universel 20µl						
11943466	2 à 20	à filtre, stérile	Transparent	96	960	62,00
3 Pointe biseauté universel 100µl						
11953466	10 à 100	à filtre, stérile	Transparent	96	960	61,50
4 Pointe biseauté universel 200µl						
10124314	1 à 200	En vrac	Jaune	-	1000	11,74
5 Pointe universel 200µl, graduation à 10µl, 50µl et 100µl						
11963466	20 à 200	à filtre, stérile	Transparent	96	960	60,60
6 Pointe universel 1 000µl, graduation à 100µl, 200µl, 500µl et 1 000µl						
11973466	10 à 1 000	à filtre, stérile	Transparent	96	960	59,80
7 Pointe universel 1 250µl, graduation à 100µl, 200µl, 500µl et 1 000µl						
10778535	100 à 1 250	vrac, stérile	Transparent	96	960	16,43
Pointe type Eppendorf						
8 11903426	0,1 à 20	En vrac	Transparent	-	1000	14,09



Réservoir

Réservoir	Capacité, ml	Matériau	Stérile	Qté/lot	Prix HT€
11908495	50	PVC	Non	100	96,60
11988485	50	PS	Oui	80	71,70
11978485	50	PS	Oui	200	191,80
11998485	100	PS	Oui	200	85,30



Rack de stockage pour pipettes, empilable

- Étagères inclinées pour pipettes 1,0ml à 50ml à portée de main
- Des aimants sur les deux côtés de l'unité se fixent en toute sécurité aux surfaces métalliques
- Matériau : ABS
- Dimensions [l x p x h], mm : 286 x 301 x 127,5

Rack à pipettes	Description	Qté/lot	Prix HT€
11958004	Fourni en 3 compartiments avec 3 couvercles	3	141,43

Station d'accueil de micropipette, SharkFin™

- Supports en ABS bleu / gris translucide avec pieds en caoutchouc anti-dérapants
- Compartiment pour jusqu'à deux racks de 96 pointes, angle de 10° pour un accès facile
- Double compartiment pour le stockage des articles courants, tels que pointes en vrac ou tubes avec présente un couvercle à charnière pour protéger des poussières
- Support double pour micropipette de marques courantes

Station de pipeteur	Description	Dimensions (l x p x h), mm	Qté/lot	Prix HT€
11746013	Station de pipeteur, composée d'un support à pipeteur, d'un porteur de pointes et d'un double bac	-	1	40,99
11756013	Double bac	259 x 264 x 177	1	68,27
11766013	Support de micropipette	257 x 144 x 194	1	40,30
11776013	Compartiment pour rack de pointes	257 x 179 x 159	1	134,20



Plaque 96 puits MicroWell™

- Non stérile
- Volume de logement, 500µl

Plaque de logement	Matériau	Couleur	Fond de puits	Qté/lot	Prix HT€
11987944	Polystyrène	Transparent	Rond	80	228,86
11997944	Polystyrène	Transparent	Plat	80	215,00

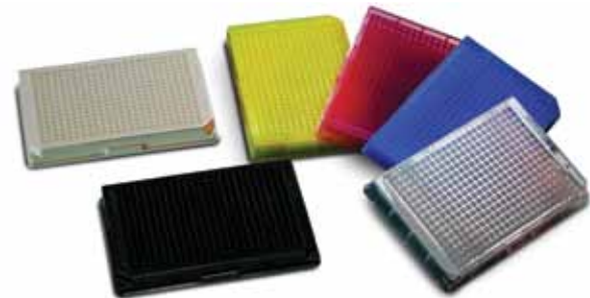
Microplaques, 96 et 384 puits

- Non stérile
- Volume de puits, 500µl

Plaque 96 puits	Matériau	Couleur	Fond de puits	Qté/lot	Prix HT€
11907954	Polypropylène	Nature	Rond	80	138,80
11917954	Polypropylène	Rouge	Rond	80	147,35
11927954	Polypropylène	Jaune	Rond	80	200,64
11937954	Polypropylène	Bleu	Rond	80	144,21

- Non stérile
- Volume de puits, 120µl

Plaque 384 puits	Matériau	Couleur	Fond de puits	Qté/lot	Prix HT€
11947954	Polystyrène	Transparent	Plat	90	554,90
11957954	Polypropylène	Nature	Rond	120	930,05
11967954	Polypropylène	Rouge	Rond	120	953,04
11977954	Polypropylène	Jaune	Rond	120	787,93
11987954	Polypropylène	Bleu	Rond	120	1098,30



Accessoires

Couvercle pour plaque à 96 / 384 puits	Matériau	Couleur	Qté/lot	Prix HT€
11927964	Polystyrène	Transparent	180	171,38

Microplaques de stockage, 96 puits

- Non stérile
- Volume de puits 1 000µl

Microplaque	Matériau	Couleur	Fond de puits	Qté/lot	Prix HT€
11381555	Polystyrène	Nature	Rond	50	186,10



TechSupport

Une Question ?



Une question technique ?
Veuillez contacter notre service support produit :
03 88 67 14 14



Béchers, forme basse, polypropylène, transparent

- Bec verseur et graduations moulées
- Ne pas utiliser avec les agitateurs chauffants

Béchers	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11572283	25	10	17,97
11512293	500	10	43,68



Béchers, forme basse, PTFE

- Non contaminant et résistant aux produits chimique très corrosifs
- Peut être chauffé sur plaque chauffante jusqu'à 280°C
- Bec verseur
- Moulage isostatique à partir de PTFE pur

Béchers	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
10792921	100	1	16,38
10713101	250	1	27,65



Béchers, tricorne, polypropylène

- Convient à une utilisation avec les acides, bases et solvants courants
- Chaque bécher présente trois bords verseurs anti-goutte
- Graduons moulés, empilables

Béchers	Capacité, ml	graduons, ml	Hauteur, mm	Ø, mm	Qté/lot	Prix HT€
11759398	100	10	72	58	100	30,70
11769398	250	10	90	76	100	53,60
11799398	1,000	50	145	115	100	137,80



Flacon ambré, col large, HDPE

Bouteille	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11957944	60	12	144,21
11967944	125	12	174,50
11977944	250	12	254,98
11957924	500	12	217,36
11937914	1,000	6	187,06



Flacon, col large, HDPE

Bouteille	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11785243	60	12	52,50
11795253	250	12	78,90
11775253	500	12	86,70



Flacon, col large, HDPE, conditionnement Bulk

- Emballage en vrac pour échantillonnage de liquide, transport et stockage pratiques
- Excellente résistance chimique à la plupart des acides, bases et alcools
- Col large facile à remplir avec produits solides ou liquides
- Étanche

Bouteille	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11917974	125	500	418,00
11947964	250	250	298,87
11907964	500	125	249,00
11987924	1,000	50	145,50

Jerricans, polyéthylène

- Poignée intégrée moulée et bouchon vissé inviolable.

Bouteilles	Capacité, ml	Hauteur, mm	Ø ext., mm	Qté/lot	Prix HT€
11597433	1,000	165	38	1	8,04
11507443	2,500	205	45	1	10,28
11517443	5,000	282	38	1	13,15
11527443	10,000	314	61	1	18,81
11537443	25,000	470	61	1	25,54



Bonbonne, HDPE

- Bouchon vissé
- Graduation en incréments de 5l

Bonbonne	Capacité, l	Qté/lot	Prix HT€
11745263	20	1	132,00



Eprouvettes graduées

- Base arrondie pour plus de stabilité
- Calibrage à 20°C ASTM
- La résistance chimique, thermique et aux impacts rend ces éprouvettes excellentes pour un usage à long terme
- Menisque de lecture - élimine les approximations

Cylindres PPCO	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11947884	10	12	40,76
11957884	25	12	48,07
11967884	50	12	54,34
11997874	100	8	47,03
11907884	250	8	73,70
11967874	500	6	75,20
11937874	1,000	4	69,50
11927874	2,000	2	59,30

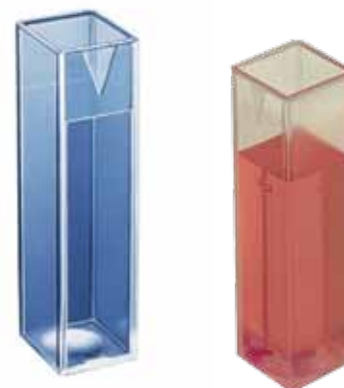
Cylindres PMP	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11907894	25	18	154,66
11917894	50	18	184,97
11977884	100	12	158,84
11917884	500	8	246,62
11977874	1,000	6	210,05
11947874	2,000	4	237,00



Cuvettes, usage unique

- Transparence : environ 90% entre 400nm et 800nm
- Plage, nm : 336 à 850
- Chemin optique, mm : 10
- Dimensions [l x h], mm : 12,5 x 45

Cuvettes	Description	Capacité, ml	Matériau	Qté/cdt	Qté/lot	Prix HT€
1 11944385	Standard / macro	4.5	Polystyrène	100	500	99,10
11904385	Semi-micro	1.5	Méthacrylate	100	500	73,70
11954395	4 côtés transparents	4.5	Polystyrène	100	500	119,60
11924405	4 côtés transparents	4.5	Méthacrylate	100	500	142,50
2 11837832	Macro	4.0	Polystyrène	-	1000	106,00
11847832	Semi-micro	1.6	Polystyrène	-	1000	100,10



Cuvette, UV, usage unique

Cuvettes	Description	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11817922	Cuvette UV, usage unique, 4,0ml	4.0	1000	408,00
11827922	Cuvette UV, usage unique, 1,6ml	1.6	1000	408,50



Entonnoir, polypropylène

Entonnoir d'analyse	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11947914	12	36	68,76
11957914	23	36	73,05
11967914	37	36	78,06
11977914	50	36	88,93
11987914	100	36	126,45
11977904	150	24	99,07
11987904	225	24	120,18
Entonnoir, poudre			
11997914	50	36	79,84
11907924	100	36	81,80
11997904	225	24	84,75
11907914	750	24	77,96
Entonnoir universel			
11997934	40	72	157,80
11907944	100	72	204,82
11917944	140	72	205,87
11927944	210	72	361,57
11917914	410	24	258,12
11997884	500	12	130,63



Cuillères, polypropylène

Cuillères	Capacité, ml	Longueur, total, mm	Qté/lot	Prix HT€
11597852	250	260	1	10,88
11507862	500	315	1	15,68
11517862	1000	385	1	22,61



Pissettes, polyéthylène

- Col étroit
- Jet de distribution précis
- Bonne résistance chimique

Pissettes	Capacité, ml	Qté/lot	Prix HT€
11786487	250	6	25,85
11796487	550	6	31,35
11938485	1,000	4	29,00

Pissettes, HDPE

- Avec étiquette et codage de couleur pour les solvants les plus courants
- Translucide avec bouchon de couleur
- Polyéthylène haute densité
- Fourni avec bouchon 38mm à évent pour éviter les gouttes de solvant
- Capacité 500ml

Pissettes de lavage	Étiquette	Couleur de bouchon	Qté/lot	Prix HT€
11745233	Acétone	Rouge	6	30,80
11755233	Javel	Blanc	6	30,15
11765233	Eau désionisée	Nature	6	30,45
11775233	Eau distillée	Nature	6	30,70
11785233	Éthanol	Nature	6	30,80
11795233	Isopropanol	Jaune	6	30,80
11705243	Méthanol	Vert	6	30,45
11715243	Sérum physiologique	Nature	6	30,10
11725243	Savon	Nature	6	30,10
11735243	Universel	Nature	6	30,05
11745243	Solvant à eau	Nature	6	30,15
11765243	Nettoyant	Nature	6	30,10



Tous les flacons de lavage étiquetés pour l'utilisation prévue avec substances dangereuses spécifiques sont également pré-étiquetés avec les symboles d'avertissement de danger GHS appropriés

Gants, latex, jetables, avec Aloe vera, Classe I

- Non stérile
- N'irrite pas la peau
- Couleur : nature
- Épaisseur : 0,11 à 0,15mm
- Longueur : 240mm

Gant latex Aloe vera	Taille	Qté/lot	Prix HT€
11854873	S	100	20,20
11864873	M	100	20,40
11874873	L	100	20,65
11884873	XL	100	20,95



Gants, nitrile, jetables, avec Aloe vera, Classe I

- Non stérile
- Sans poudre
- N'irrite pas la peau
- Couleur : vert
- Épaisseur : 0,10mm
- Longueur : 240mm

Gant nitrile Aloe vera	Taille	Qté/lot	Prix HT€
10738082	S	100	29,40
11762779	M	100	29,10
11772779	L	100	29,45
11782779	XL	100	31,40



Gants, nitrile, jetables, PPE catégorie III

- Non stérile
- Couleur : violet
- Épaisseur : 0,10 mm

Gant nitrile violet	Taille	Qté/lot	Prix HT€
10611593	XS	100	20,35
10102842	S	100	20,25
10223882	M	100	19,72
10549662	L	100	19,85
10729444	XL	100	20,10



Blouse de laboratoire, unisexe

- Sans marquage CE
- Fabriqué en tissu polycoton de qualité
- Convient à un lavage industriel jusqu'à 85°C

Blouse de laboratoire	Taille	Qté/lot	Prix HT€
10276502	S	1	31,05
10728624	M	1	30,90
10032702	L	1	29,60
10738624	XL	1	29,35
10494372	XXL	1	31,15





Minuteur / rebours, Traceable™

- Écran double

Minuteur	Description	Qté/lot	Prix HT€
11507493	Minuteur / horloge à rebours Traceable™	1	21,10



Minuteur croissant / décroissant, Traceable™

- Minuteur croissant / décroissant, 24h avec alarme
- Deux canaux
- Mémoire
- Horloge

Minuteur	Description	Qté/lot	Prix HT€
12695296	Minuteur croissant / décroissant Traceable™	1	40,05



Minuteur à alarme quatre canaux, Traceable™

- Décompte croissant / décroissant sur quatre canaux séparés
- Précision 0,01%
- Capacité de minuterie 100h à 1s

Minuteur	Description	Qté/lot	Prix HT€
11745863	Minuteur à alarme quatre canaux Traceable™	1	42,50



Minuteur, multicolore, Traceable™

- Décompte décroissant et alarme sur quatre canaux séparés
- Décompte croissant pendant l'alarme pour indiquer le temps écoulé depuis l'alarme
- Décompte croissant jusqu'à 99h, 59min, 59s
- Précision : 0.01%

Minuteur	Description	Qté/lot	Prix HT€
11775863	Minuteur, multicolore, Traceable™	1	39,10



Thermomètre / horloge / hygromètre, numérique, Traceable™

- Avec certificat ISO 17025, A2LA Traceable™ NIST (National Institute of Standards Technology)
- Écran horloge AM/PM ou 24 heures en un appui sur un bouton
- Précision 0,01%
- Plage de température 0,0°C à 50°C/32°F à 122°F, précision ±1°C, résolution 0,1°C
- Plage d'humidité 20% à 90%, résolution ±1°C, précision ±4%

Thermomètre	Description	Qté/lot	Prix HT€
11725843	Thermomètre avec horloge et capteur d'humidité	1	66,50

Thermomètre, numérique, Lollipop, étanche, Traceable™

- Résolution : 0,1°C
- Précision : 1°C
- Étanche / résistant aux chocs
- Plage : -50°C à 300°C / -58°F à 572°F

Thermomètre	Description	Qté/lot	Prix HT€
11785853	Thermomètre Lollipop™	1	35,45



Thermomètre / calendrier, minuteur, Traceable™

- Affiche l'heure, la date, le jour de la semaine et la température
- Grand affichage 54mm pour une excellente visibilité
- Contrôle la température ambiante en °C ou °F
- Précision 0,01%

Thermomètre	Description	Qté/lot	Prix HT€
11795833	Minuteur, thermomètre / calendrier	1	103,30



Thermomètres, numériques, réfrigérateur / congélateur Plus™, Traceable™

- Le flacon étalon isole le capteur contre une fluctuation de température rapide
- Alarme haute et basse ajustable
- Traceable™ NIST, certificat fourni
- Plage de température -50°C à 70°C (-58°F à 158°F)
- Résolution 0,1°C et précision ±1°C
- Câble de 3m permettant de fermer le réfrigérateur

Thermomètre	Description	Qté/lot	Prix HT€
11705853	Thermomètre, réfrigérateur / congélateur Plus™	1	88,30



Thermomètre, numérique, réfrigérateur / congélateur, Traceable™

- Etalon scellé dans une solution de glycol
- Mémoire minimum / maximum
- Indique les conditions hors portée

Thermomètre	Description	Qté/lot	Prix HT€
11873460	Thermomètre, réfrigérateur / congélateur	1	61,30



Les produits Traceable™ sont fournis avec un certificat avec numéro de série indiquant la traçabilité pour les normes NIST (National Institute of Standards and Technology).

Fisherbrand[®]
QUALITY. RELIABILITY. VALUE.

Fisherbrand Fits Everywhere

Helping you to produce your best work each and every day

Fisherbrand Favourites

Validité jusqu'au 31/12/2014



En France:

Service clients: 03 88 67 14 14

Pour nous contacter: fr.fisher@thermofisher.com

En ligne: www.fr.fishersci.com

 **Fisher
Scientific**

Part of Thermo Fisher Scientific