



HIVER 2023









PRODUITS VEDETTES



Quote # 2023-Q1

VALIDE AU 31 MARS 2023

CONTENU

	A	Manipulation des liquides.....	3
	B	Tubes et Flacons.....	8
	C	PCR et film d'étanchéité.....	14
	D	Culture cellulaire	20
	E	Histologie, pathologie et cuvettes	24
	F	Gants et vêtements de protection.....	28
	G	Essentiels de laboratoire et rangement..	33
	H	Équipement	43

NOUVEAUX PRODUITS



PROGENE® BOÎTES DE PÉTRI BACTÉRIENNES

Moulées avec précision, empilable et stérile avec des couvercles ventilés pour éviter l'accumulation de condensation.

Plus de détails à la page 27

PROGENE



RENEW GANTS NITRILE BIODÉGRADABLE

Les gants d'examen Renew se biodégradent 10 fois plus rapidement que les gants en nitrile standard. Épaisseur : 2.2 mils

Plus de détails à la page 28

aurelia



VISTALAB™ INSTRUMENTS ET POINTES DE MANIPULATION DES LIQUIDES

Pipettes monocanal et multicanaux ergonomiques, contrôleurs de pipettes et pointes.

PROMOTION SPÉCIALE détails à la page 44

VistaLab™
TECHNOLOGIES
A subsidiary of CELLTRIGAP® Scientific Products

ULTIDENTBRAND POINTES FILTRÉES, À FAIBLE RÉTENTION, STÉRILE

- Fabriquées à partir de polypropylène vierge extrêmement clair
- Certifié non pyrogène et sans DNase/RNase - Gamma stérile
- Sans acides nucléiques, pyrogènes/endotoxines, inhibiteurs de PCR et métaux traces
- Les pointes sont super hydrophobes, ce qui réduit considérablement la perte d'échantillon et augmente la précision
- Fournit une reproductibilité élevée

La barrière filtrante en polyoléfine de haute qualité protège l'échantillon.

Technologie super hydrophobe pour une récupération maximale des échantillons



Compatible avec toutes les pipettes populaires



**ACHETEZ 4,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
50-6010	10 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6010-XL	10 µl, Allongé, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6011	20 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6012	100 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6013	200 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6014	300 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	54.95
50-6015	1000 µl, Gradué	10 racks articulés de 96	69.95
50-6015-XL	1250 µl, Allongé, Gradué	10 racks articulés de 96	74.95

PROGENE® POINTES UNIVERSELLES

- Les pointes sont entièrement autoclavables
- Choisissez des formats de qualité recherche ou à faible rétention
- Tous les produits fabriqués avec des colorants sont garantis sans métaux lourds
- Fabriquées à partir de résines plastiques vierges de qualité médicale, approuvées par la FDA, sans matière bovine, dans des installations de grade médical
- Toutes les pointes sont polies à l'aide d'un diamant pour une finition semblable au verre assurant des performances optimales
- Formats en vrac** : emballées dans des sacs Zip-Lock® refermables
- Formats à faible rétention** : Rétention d'échantillon minimale



PROGENE

Des embouts de qualité pour une
expérience de pipetage exceptionnelle

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Qualité Recherche			
87-A10	10 µl, Gradué	1000/Pqt	13.95
87-A10XL	10 µl, Allongé, Gradué	1000/Pqt	13.95
87-A200C	200 µl, Gradué, Transparent	1000/Pqt	12.95
87-A200Y	200 µl, Gradué, Jaune	1000/Pqt	12.95
87-A1000B	1000 µl, Gradué, Bleu	1000/Pqt	18.95
Faible Rétention			
87-A10-LR	10 µl, Gradué	1000/Pqt	17.95
87-A10XL-LR	10 µl, Allongé, Gradué	1000/Pqt	17.95
87-A200-LR	200 µl, Gradué	1000/Pqt	16.95
87-A300-LR	300 µl, Allongé, Gradué	1000/Pqt	24.95
87-A1000C-LR	1000 µl, Gradué	1000/Pqt	19.95
87-A1250	1250 µl, Allongé, Gradué	1000/Pqt	26.95

VERTEX® POINTES FILTRÉES, À FAIBLE RÉTENTION, **STÉRILE**

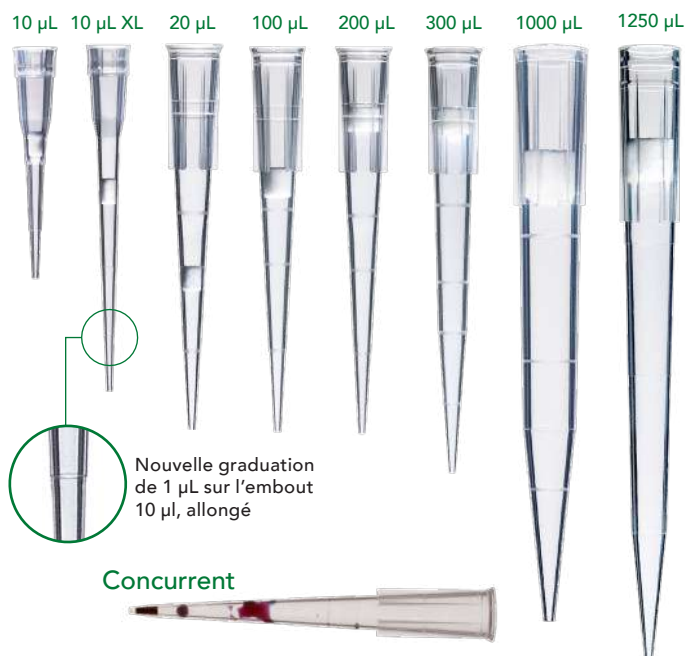
- Rétention ultra-faible pour une précision inégalée
- Résine ultra-claire pour une visualisation facile des échantillons
- Conception de rack multicanaux peu encombrant
- Étiquettes évidente et autoclavable placées sur le devant du rack comprenant les volumes et les informations clés
- Gradués pour une estimation facile du volume



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

Vertex®

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
4117NSFS	10 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4137NSFS	10 µl, Allongé, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4237NAFS	20 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4237NBFS	100 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4237NSFS	200 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4927NSFS	300 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	64.95
4337NSFS	1000 µl, Gradués	10 racks articulés de 96	74.95
4347NSFS	1250 µl, Allongé, Gradués	10 racks articulés de 96	74.95



Nouvelle graduation de 1 µL sur l'embout 10 µl, allongé

Concurrent

Vertex

Moins de rétention = Plus de substance recueillie!

VERTEX® SYSTÈME DE RECHARGE UNIVERSEL ECOPAC® NOSTICK®

- Conçu pour s'adapter spécifiquement aux boîtes Vertex
- Code de couleur (rouge = 10 µl, jaune = 200 µl, bleu = 1250 µl)
- Faible encombrement pour minimiser l'espace sur le plan de travail et sur les étagères
- Compatible multicanaux
- Entièrement autoclavable et recyclable



La technologie de rack à ouverture par pression, permet une utilisation facile d'une seule main; tout en restant solidement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

Conçu pour faciliter le pipetage décalé et s'adapter à des pipettes multicanaux

Impression de la taille de l'embout et le numéro de lot visibles, même lorsque à l'intérieur du rack

Vertex®

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
4135N00S	10 µl, Allongé, Gradués	10 Inserts de 96/Pqt	37.95
4235N00S	200 µl, Gradués	10 Inserts de 96/Pqt	33.95
4345N00S	1250 µl, Allongé, Gradués	8 Inserts de 96/Pqt	42.95
87-ARFL-10-300	Boîte vide pour pointes de 10 à 300 µl	Chaque	4.95
87-ARFL-1250	Boîte vide pour pointes 1250 µl	Chaque	4.95

RAININ® LTS™ POINTES DE PIPETTE COMPATIBLES

- Les pointes de pipette de style LTS sont conçus pour être utilisées avec les pipettes dotées de la technologie LTS.
- Certifiées exemptes de RNase, de DNase et de pyrogène.
- Les embouts sont conçus pour offrir une expérience de pipetage plus confortable.
- Les couvercles comportent des supports d'empilage et sont amovibles pour gagner de l'espace sur votre plan de travail.
- Les pointes de 10 µl présentent une longueur additionnelle pour faciliter l'accès au fond des récipients.

**ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR



229071



229072

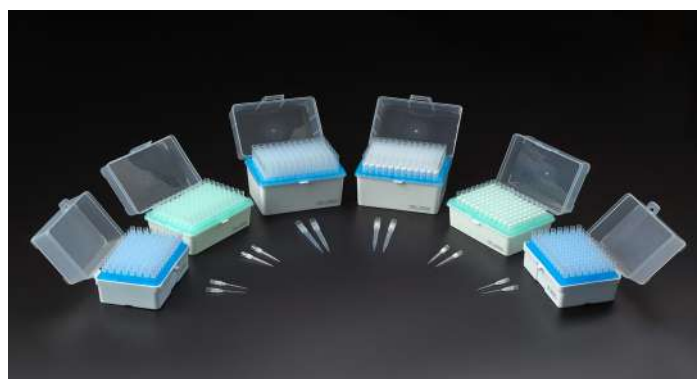


229073

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Racked & stérile			
229074	10 µl Allongé	10 racks articulés de 96	71.95
229075	200 µl	10 racks articulés de 96	77.95
229076	1000 µl	10 racks articulés de 96	94.95
Racked & stérile avec filtre			
229071	10 µl Allongé	10 racks articulés de 96	70.95
229072	200 µl	10 racks articulés de 96	80.95
229073	1000 µl	10 racks articulés de 96	109.95



BIOMEK® POINTES ROBOTIQUES DE TYPE FX POUR TÊTES AP96

- Certifié RNase, DNase, ADN, inhibiteurs de PCR et apyrogène.
- Aucun changement de configuration nécessaire - Utilisez les spécifications d'embouts existant.
- Conçu pour les systèmes automatisés Biomek® et FX Span-8 de Beckman Coulter®.



20 µl



50 µl

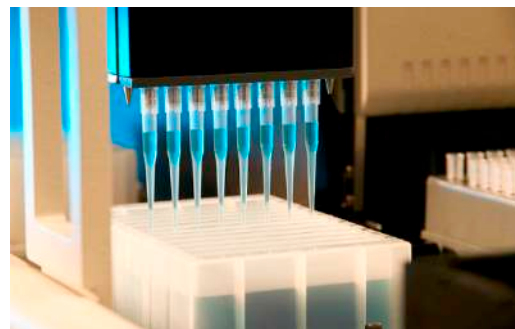


250 µl



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
4612-00	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	55.95
4612-S0	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	61.95
4612-SF	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	137.95
4632-00	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	55.95
4632-S0	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	61.95
4632-SF	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	137.95
4622-00	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	55.95
4622-S0	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	61.95
4622-SF	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	137.95



LABCON™ ZAP™ SUPERSLIK™ POINTES FILTRÉES, À FAIBLE RÉTENTION, STÉRILE

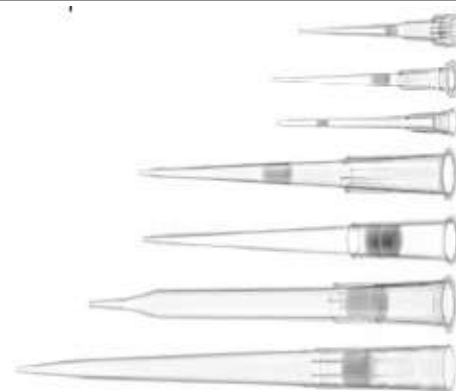
- Earth Friendly® - Fabriquées avec Solar Power™
- Certifiées sans RNase, DNase, ADN, ATP, métaux lourds et sans pyrogène
- Ces embouts comprennent un filtre hydrophobe poreux breveté de 10 microns sans endotoxine
- Faible empreinte carbone - Emballage fabriqué à partir de matériaux 100% renouvelables
- Embouts en résines pures
- Superslik™ : faible rétention

labcon

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
1171-965	0.1-10 µl UltraFine™	12 Racks de 96	119.95
1172-965	0.1-10 µl Reach avec TubeGuard	10 Racks de 96	119.95
1173-965	0.1-10 µl Reach avec UltraFine™	10 Racks de 96	119.95
1175-965	40 µl UltraFine™	10 Racks de 96	119.95
1174-965	100 µl UltraFine™	10 Racks de 96	119.95
1179-965	200 µl UltraFine™	10 Racks de 96	119.95
1178-965	300 µl Bevel Point™	10 Racks de 96	119.95
1177-965	1000 µl	6 Racks de 96	119.95



LABCON™ ECLIPSE™ POINTES UNIVERSELLES, TOURS DE RECHARGES

- Earth Friendly® - Fabriquées avec Solar Power™
- Recharges de pointes de pipette Eclipse® : il suffit de soulever, de placer et d'enclencher
- Autoclavable à 122°C pour un maximum de 20 minutes à 15 psi
- Certifiées sans RNase, DNase, ADN, ATP, métaux lourds et sans pyrogène
- 10 µl avec UltraFine™ Point : Gradué à 2 et 10 µl - 31 mm de longueur
- 10 µl avec TubeGuard : TubeGuard™ empêche le corps de la pipette de toucher la paroi intérieure des tubes - 38 mm de longueur
- Faible empreinte carbone - Emballage en matériaux 100% renouvelable embouts en résine pures



made with
**SOLAR
POWER**

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

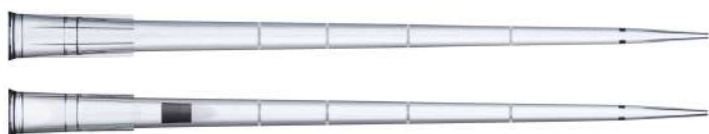


CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Recharges Eclipse™			
1038-260	0.1-10 µl Pointe UltraFine™	1248/Recharges (13x96)	68.95
1036-260	0.1-10 µl Reach avec TubeGuard™	1344/Recharges (14x96)	57.95
1030-260	200 µl Bevel Point™, Jaune	960/Recharges (10x96)	30.95
1093-260	200 µl Bevel Point™, Gradué	960/Recharges (10x96)	32.95
1014-260	300 µl Pointe UltraFine™	576/Recharges (6x96)	31.95
1045-260	1250 µl UltraFine™ Pointe, Gradué	480/Recharges (5x96)	35.95
Racks vides pour recharges Eclipse™			
1280-960	Racks vide pour Recharges 10, 200 & 300 µl	10/Pqt	21.95
1279-960	Racks vide pour Recharges 1250 µl	6/Pqt	21.95

VERTEX NoStick® POINTES MULTI-VOLUME XL

Une pointe: Applications Multiple

- Graduations à 10, 50, 100, 150 et 200 µl
- Éliminez la nécessité de garder plusieurs pointes dans votre inventaire.
- Ajustement universel pour une large compatibilité avec la plupart des grandes marques de pipettes
- Plus long soit: 91mm
- Le positionnement du filtre est optimisé pour s'adapter
- Pipettes de 20 µl, 50 µl, 100 µl et 200 µl



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	PACKAGING	PRIX
4287N00	300 µl XL Non-Filtré, Non-stérile	2 racks articulés de 96	21.95
4287NSFS	200 µl XL Filtré, stérile	2 racks articulés de 96	34.95

ULTIDENTBRAND PIPETTES DE TRANSFERT JETABLES

- Moulé à partir de LDPE - Choisissez parmi les options non stérile ou stérile
- Inerte aux fluides biologiques et à la plupart des acides - Peut être scellé et congelé jusqu'à -196 °C

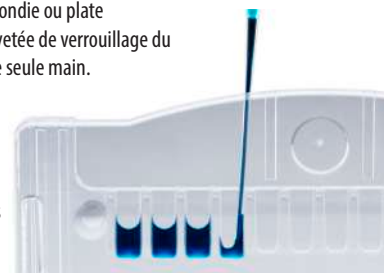


UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Gradué - Non-Stérile			
170-CTB700-1	5.0 ml Gradué	500/Pqt	14.95
170-CTB700-212	3.0 ml Gradué, Small Bulb	500/Pqt	14.95
170-CTB700-274	5.0 ml Gradué, Banque de sang	500/Pqt	14.95
170-CTB700-3	7.0 ml Gradué	500/Pqt	14.95
Gradué - Stérile			
170-CTB700-1S	5.0 ml Gradué	20/Pqt, 400/Cs	36.95
170-CTB700-1SPP	5.0 ml Gradué	1/Pqt, 400/Cs	43.95
170-CTB700-3S	7.0 ml Gradué	20/Pqt, 400/Cs	36.95
170-CTB700-3SPP	7.0 ml Gradué	1/Pqt, 400/Cs	43.95
170-CTB700-233S	5.0 ml Gradué, Pointe Fine	20/Pqt, 400/Cs	53.95

PROGENE® POINTES À CHARGEMENT DE GEL A FAIBLE RÉTENTION

- Choisissez parmi les options de pointe arrondie ou plate
- Les racks disposent d'une conception brevetée de verrouillage du couvercle pour une utilisation facile d'une seule main.
- La résine à faible liaison réduit la perte d'échantillon et améliore la livraison de l'échantillon
- La longueur supplémentaire (91 mm / 3,58 pouces) atteint facilement le bas des tubes de 12 x 75 mm



PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-A10-GEL-F37	10 µl 0.37 mm à plat, en rack	2 racks articulés de 96	84.95
87-A10-GEL-R	10 µl 0.57 mm Ronde, en rack	2 racks articulés de 96	34.95
87-A10-GEL-RS	10 µl 0.57 mm Ronde, en rack, Stérile	2 racks articulés de 96	39.95
87-A200-GEL	200 µl 0.57 mm Ronde, vrac	1000/Sac	69.95
87-A200-GEL-R	200 µl 0.57 mm Ronde, en rack	2 racks articulés de 96	26.95
87-A200-GEL-RS	200 µl 0.57 mm Ronde, en rack, Stérile	2 racks articulés de 96	37.95
87-A200-GEL-F37	200 µl 0.37 mm à plat, en rack	2 racks articulés de 96	84.95
87-A200-GEL-F37S	200 µl 0.37 mm à plat, en rack, Stérile	2 racks articulés de 96	89.95

PROGENE® PIPETTES D'ASPIRATION, STÉRILE

**ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR

- Certifié sans RNase, DNase et Pyrogen
- Livré sans graduations ni tampons de coton
- Idéal pour l'aspiration des milieux et l'élimination des déchets d'échantillons sans avoir besoin de mesurer le volume

PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229251	1 ml Pipette d'aspiration, Vrac	25/Sac, 400/Cs	71.95
229252	2 ml Pipette d'aspiration, Vrac	25/Sac, 400/Cs	74.95
229255	5 ml Pipette d'aspiration, Vrac	25/Sac, 200/Cs	47.95
229261	1 ml Pipette d'aspiration, Papier/Plastique	1/Enveloppe, 400/Cs	72.95
229262	2 ml Pipette d'aspiration, Papier/Plastique	1/Enveloppe, 400/Cs	76.95
229265	5 ml Pipette d'aspiration, Papier/Plastique	1/Enveloppe, 200/Cs	48.95
229247	10 ml Pipette d'aspiration, Papier/Plastique	1/Enveloppe, 200/Cs	53.95

PROGENE®

MICROTUBES RÉSISTANT À L'ÉBULLITION

- Évalué à 20 000 Xg et fonctionnel de -90°C à +121°C
- Les tubes de 0,6, 1,5, 1,7 et 2,0 ml sont gradués tous les 100 µl



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-B600-C	0.6 ml Résistant à l'ébullition	1000/Pqt	25.95
87-B600-C-LR	0.6 ml Résistant à l'ébullition, Faible Rétenion	500/Pqt	25.95
87-B600-CS	0.6 ml Résistant à l'ébullition, Stérile	500/Pqt	25.95
87-B600-AS	0.6 ml Résistant à l'ébullition, Assortis	1000/Pqt	33.95
87-B150-C	1.5 ml Résistant à l'ébullition	500/Pqt	13.95
87-B150-C-LR	1.5 ml Résistant à l'ébullition, Faible Rétenion	250/Pqt	13.95
87-B150-CS	1.5 ml Résistant à l'ébullition, Stérile	250/Pqt	13.95
87-B150-AS	1.5 ml Résistant à l'ébullition, Assortis	500/Pqt	17.95
87-B150-NC	1.5 ml Microtubes, sans capuchon	500/Pqt	18.95
87-B175-C	1.7 ml Résistant à l'ébullition, grand capuchon	500/Pqt	15.95
87-B200-C	2.0 ml Résistant à l'ébullition	500/Pqt	17.95
87-B200-C-LR	2.0 ml Résistant à l'ébullition, Faible Rétenion	250/Pqt	17.95
87-B200-CS	2.0 ml Résistant à l'ébullition, Stérile	250/Pqt	17.95
87-B200-AS	2.0 ml Résistant à l'ébullition, Assortis	500/Pqt	21.95
87-B200-NC	2.0 ml Microtubes, sans capuchon	500/Pqt	21.95
48-B500-C	5 ml Bouchons pressions	200/Pq	50.95
48-B500-CS	5 ml Bouchons pressions, Stérile	50/Bag, 200/Pqt	53.95
48-B500-AMS	5 ml Bouchons pressions, Ambre, Stérile	50/Bag, 200/Pqt	62.95
48-C2530	5 ml Bouchons vissés	500/Cs	119.95
48-C2540	5 ml Bouchons vissés, Stérile	50/Rack, 500/Cs	139.95

PROGENE® PESTLES

- Homogénéiser les cellules ou remettre en suspension les précipités tels que les pastilles de protéines ou d'ADN



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-PES	Microtube Pestles	10/Pqt	10.95

ULTIDENTBRAND MICROTUBES, STÉRILE

- Testé jusqu'à 28 000 Xg et fonctionnel de -90°C à +121°C
- Fabriqué dans des conditions de salle blanche, avec du polypropylène copolymère SuperClear
- N.B. Seul le 48-C150-CS est subdivisé en sachets de 50



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C600-CS	0.6 ml Microtubes, Transparent	500/Pqt	23.95
48-C150-CS	1.5 ml Microtubes, Transparent	50/Sac, 500/Pqt	29.95
48-C150-AS	1.5 ml Microtubes, Assortis	500/Pqt	23.95
48-C200-CS	2.0 ml Microtubes, Transparent	500/Pqt	23.95

ULTIDENTBRAND ÉTIQUETTES DE STOCKAGE CRYOGÉNIQUE

- Plage de température : -196°C à +110°C
- Disponible en 15 couleurs individuelles ainsi qu'en paquet de 15 couleurs assorties
- Spécialement conçu pour s'adapter facilement aux microtubes de 0,2, 0,5/0,6 et 1,5/2,0 ml
- Imperméables, ils sont enduits d'un adhésif permanent pouvant supporter un stockage prolongé



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
53-LT-7-__	7.1 mm Dots pour 0.2 ml Tubes PCR	800/Pqt	17.95
53-LT-7-A	7.1 mm Dots pour 0.2 ml Tubes PCR, Assortis	2400/Pqt	51.95
53-LT-9-__	9 mm Dots	520/Pqt	15.95
53-LT-9-A	9 mm Dots, Assortis	1560/Pqt	41.95
53-LT-11-__	11 mm Dots	462/Pqt	15.95
53-LT-11-A	11 mm Dots, Assortis	1155/Pqt	33.95
53-LT-13-__	13 mm Dots	420/Pqt	15.95
53-LT-13-A	13 mm Dots, Assortis	900/Pqt	30.95

Options de couleur: WH (Blanc/White), SI (Argent/Silver), BE (Beige), YE (Jaune/Yellow), LE (Citron/Lemon), GA (Pomme Vert/Green Apple), MI (Menthe/Mint), PI (Rose/Pink), LA (Lavande/Lavender) BL (Bleu/Blue), OR (Orange), BR (Moka), RE (Rouge/Red), VI (Violet), GS (Vert d'eau /Green Seafoam)

PROGENE® 87-SERIES MICROTUBES À VIS

- Tubes non stérile: bouchons à joint torique vendus séparément

PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Tubes uniquement, Non Stériles			
87-S500	0.5 ml, Conique	500/Pqt	29.95
87-S500-SK	0.5 ml, Jupée	500/Pqt	29.95
87-S150	1.5 ml, Conique, Gradué	500/Pqt	29.95
87-S150-SK	1.5 ml, Jupée	500/Pqt	29.95
87-S200	2.0 ml, Conique, Gradué	500/Pqt	29.95
87-S200-SK	2.0 ml, Jupée, Gradué	500/Pqt	29.95
O-ring bouchon uniquement, Non Stériles			
87-SC-C	Bouchons O-ring, Transparent	500/Pqt	46.95
87-SC-A	O-Ring bouchon, Assorté	500/Pqt	49.95

SIMPORT 13 x 100 MM TUBES PS, STÉRILES

- Certifié non pyrogène et stérile par rayonnement gamma
- Capacité de 8 ml - Les tubes sont en polystyrène transparent, peuvent être centrifugés jusqu'à 3000 Xg



STÉRILE

Simport

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-T417-4S	13 X 100 mm PS Bouchons Vissés, Stérile	125/Bte, 1000/CS	290.95

ULTIDENTBRAND TUBES 12 x 75 MM

- Moulé à partir de polypropylène de première qualité
- Des bouchons à vis étanches sont installés sur ces tubes
- Raid à 3000 rpm - Autoclavable et congelable



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-6148W	12 X 75 mm PP Tubes à bouchon à vis, Non-stérile	250/Bte, 1000/Cs	122.95

PROGENE® 71-SERIES MICROTUBES À VIS, STÉRILE

- Bouchons plats avec surface d'écriture givrée
- Emballés dans des sacs refermables "inviolables"
- Certifiés Non Pyrogène & Sans DNase/RNase - Gamma Stérile
- Vitesse RCF Maximales de 25000xG - Plage de température -196°C à + 121°C



Les capuchons à joint torique plat protègent contre l'évaporation

Clarté excellente

Fermeture parfaite et étanche à toute température

Les tubes à jupe sont autoportants

PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
71-050-CS	0.5 ml, Conique, Gradué	500/Bte	79.95
71-050-SKCS	0.5 ml, Jupée	500/Bte	79.95
71-150-CS	1.5 ml, Conique, Gradué	500/Bte	79.95
71-150-SKCS	1.5 ml, Jupée	500/Bte	79.95
71-200-CS	2.0 ml, Conique, Gradué	500/Bte	79.95
71-200-SKCS	2.0 ml, Jupée, Gradué	500/Bte	79.95

ULTIDENTBRAND TUBES 10 ML, STÉRILES

- Des bouchons à vis étanches sont installés sur ces tubes
- Moulé à partir de polypropylène de qualité supérieure - 3000 RCF
- 16 x 100 mm



STÉRILE

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-6293	10 ml PP Tubes centrifugé avec bouchons, Stérile	100/Sac, 1000/Cs	169.95

PROGENE® TUBES CRYOGÉNIQUES, STÉRILE

- Optimisé pour le stockage d'azote liquide en phase vapeur
- Plage de température -196°C à 121°C
- Les flacons disposent d'une surface d'écriture blanche
- Fabriqué à partir de polypropylène vierge et comprenant un bouchon
- Avec joints toriques sécurisés
- Emballé dans des sacs résistants, "inviolables" et refermables



CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Filet Internes			
71-ITCV-2SK	2.0 ml Filet-Internes, Jupée	50/sac, 1000/Cs	199.95
71-ITCV-4SK	4.0 ml Filet-Internes, Jupée	50/sac, 1000/Cs	199.95
Filet Externes			
71-ETCV-2SK	2.0 ml Filet-Externes, Jupée	50/sac, 1000/Cs	199.95
71-ETCV-5SK	5.0 ml Filet-Externes, Jupée	50/sac, 1000/Cs	229.95

PROGENE® RÉCIPIENT DE CONGÉLATION À TAUX CONTRÔLÉ SANS IPA

- Idéaux pour la cryopréservation de la plus part des cellules et lignes de cellules
- Compatible avec fioles cryogénique 1.0 ou 2.0ml standard
- Sans-Alcohol Assurant des ratio contrôlés de congélation de cellules de -1 C /minute dans un congélateur de -80C
- Contenant de styro mousse en polyéthylène avec un noyau thermo-conducteur améliorant le ratio d'élimination de la chaleur et procurant une cryopréservation des cellules reproductrice



CAT. #	DESCRIPTION	EMBALLAGE	PRICE
170-7577-G	Récepteur de congélation, Vert	Chaque	109.95
170-7577-P	Récepteur de congélation, Violet	Chaque	109.95

PROGENE® TUBES 5 & 10 ML

- Stérile, RNase, DNase, sans pyrogène
- Conforme aux directives de transport de 95 kPa
- Choisissez parmi les formats 5 ml (16 x 60 mm) et 10 ml (16 x 80 mm)
- Construction en polypropylène avec graduations imprimées en blanc et zone de marquage



CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C1811	5 ml Tubes	100/sac, 1000/Cs	207.95
48-C1812	10 ml Tubes	100/sac, 1000/Cs	242.95

SSIbio® CRYOFREEZE® FIOLES

- Fabriqué aux États-Unis à partir de polypropylène vierge de qualité médicale approuvé par la FDA avec des bouchons en PEHD
- Graduations contrastées avec grande zone d'écriture



CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Fioles Filet Externes avec bouchon à lèvres			
SSI-6212-S0-45000	Fiole 1.0 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	39.95
SSI-6321-S0-45000	Fiole 1.8 ml - Fond Rond	100/Pqt	39.95
SSI-6222-S0-45000	Fiole 1.8 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	39.95
SSI-6242-S0-45000	Fiole 4.5 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	48.95
Fioles Filet Interne avec bouchons scelles "O-ring" silicone			
SSI-6112-S0-45000	Fiole 1.0 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	39.95
SSI-6121-S0-45000	Fiole 1.8 ml - Fond Rond	100/Pqt	39.95
SSI-6122-S0-45000	Fiole 1.8 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	39.95
SSI-6131-S0-45000	Fiole 3.6 ml - Fond Rond	100/Pqt	52.95
SSI-6132-S0-45000	Fiole 3.6 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	52.95
SSI-6141-S0-45000	Fiole 4.5 ml - Fond Rond	100/Pqt	51.95
SSI-6142-S0-45000	Fiole 4.5 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	51.95
CryoFreeze® Grip Rack			
SSI-5160-0GS	Station de travail de 40 places	Chaque	32.95

TUBES ET FLACONS

PROGENE® TUBES À CENTRIFUGER CONIQUE, STÉRILE

- Choisissez parmi des casiers de papier en vrac, recyclables ou des casiers réutilisables en polypropylène
- Fabriqué à partir de polypropylène vierge de qualité médicale avec des bouchons plats en polyéthylène (HDPE) - Peut être utilisé jusqu'à -80°C
- Les graduations noires faciles à lire sont précises à $\pm 2\%$ - incréments de 1 ml (15) ou incréments de 2,5 ml (50)
- Les graduations et les zones d'écriture sont résistantes au chloroforme



CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	RCF	FORMAT	PRIX
71-1500-B	15 ml, Vrac	12,000 Xg	25/Sacs, 500/Cs	89.95
71-1500-R	15 ml, Supports de papier	12,000 Xg	25/Rack, 500/Cs	109.95
71-1500-PP	15 ml, Grilles en polypropylène	12,000 Xg	50/Rack, 300/Cs	126.95
71-5000-B	50 ml, Vrac	12,000 Xg	25/Sacs, 500/Cs	129.95
71-5000-R	50 ml, Supports de papier	12,000 Xg	25/Rack, 500/Cs	139.95
71-5000-PP	50 ml, Grilles en polypropylène	12,000 Xg	25/Rack, 300/Cs	159.95

LABCON™ TUBES À CENTRIFUGÉ PerformR™, STÉRILE

- Plage de températures de stockage -80°C à +40°C (-112°F à 104°F)
- Certifié sans RNase, DNase, ADN, ATP, métaux lourds et pyrogène.
- Faible empreinte carbone
- Emballage fabriqué à partir de matériaux 100 % renouvelables
- Graduations noires faciles à lire avec zone d'étiquetage blanche résistante aux solvants
- Les tubes en rack sont emballés dans des racks en polypropylène réutilisables, autoclavables et congelables.



CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

labcon

made with
SOLAR POWER

CAT. #	DESCRIPTION	RCF	FORMAT	PRIX
3136-345	15 ml, Vrac	12,500 Xg	50/Sacs, 500/Cs	139.95
3146-335	15 ml, Rack	12,500 Xg	25/Rack, 300/Cs	134.95
3186-345	50 ml, Vrac	12,500 Xg	50/Sacs, 500/Cs	199.95
3196-335	50 ml, Rack	12,500 Xg	25/Rack, 300/Cs	199.95

MACROTUBE® VIVID™, STÉRILE

- Centrifugeuse jusqu'à 25 000 x g
- Utilisation de -86°C à 110°C
- Clarté inégale
- Graduations imprimées tous les 0,2 et 0,5ml

**ACHETEZ 2,
OBTENEZ 1
GRATUIT**



Système de rangement à séparation rapide
(2 x 25 tubes)

CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C2545	5 ml Tubes a-vis, Stérile	10 Racks en mousse de 50/Cs	169.95

ULTIDENTBRAND TUBES DE CULTURE AVEC CAPUCHONS À 2 POSITIONS, STÉRILE

- Emballé dans des sacs à fermeture éclair pratique
- Polystyrène : Évalué à 1400 Xg et des températures jusqu'à 70°C
- Polypropylène : évalué à 3000 Xg et des températures jusqu'à 120°C



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
170-T4100-S	12x75, Polypropylène	25/Sac, 500/Cs	119.95
170-T4200-S	12x75, Polystyrène	25/Sac, 500/Cs	119.95
170-T4300-S	17x95, Polypropylène	25/Sac, 500/Cs	149.95
170-T4400-S	17x95, Polystyrène	25/Sac, 500/Cs	149.95

ULTIDENTBRAND BOUCHON BRIDER

- Brides flexibles pour assurer une étanchéité parfaite



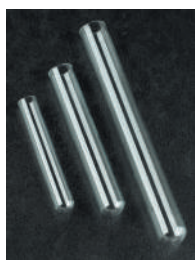
UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
170-CTC12MM-__*	Bouchon 12 mm	1000/Pqt	23.95
170-CTC13MM-__*	Bouchon 13 mm	1000/Pqt	25.95
170-CTC16MM-__*	Bouchon 16 mm	1000/Pqt	35.95

Options de couleur: B (Bleu/Blue), BK (Black), N (Naturel/Natural), G (Vert/Green), M (Mauve), R (Rouge/Red), Y (Jaune/Yellow), W (Blanc/White)

ULTIDENTBRAND TUBES JETABLE EN BOROSILICATE

- Chimiquement inerte - Haute tolérance à la chaleur - Emballage distributeur pratique



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	VOLUME	FORMAT	PRIX
170-14100003B	10 x 75 mm	3 ml	250/Pqt, 1000/Cs	39.95
170-14100005B	12 x 75 mm	5 ml	250/Pqt, 1000/Cs	44.95
170-14100007B	13 x 100 mm	7 ml	250/Pqt, 1000/Cs	49.95
170-14100010B	16 x 100 mm	14 ml	250/Pqt, 1000/Cs	69.95
170-14106125B	16 x 125 mm	16 ml	100/Pqt, 600/Cs	59.95
170-14106150B	16 x 150 mm	24 ml	250/Pqt, 1000/Cs	94.95
170-14108150B	18 x 150 mm	28 ml	100/Pqt, 600/Cs	66.95
170-14120150B	20 x 150 mm	36 ml	100/Pqt, 600/Cs	99.95

ULTIDENTBRAND TUBES & BOUCHONS

- Les tubes non stériles sont idéaux pour la bactériologie, la coagulation RIA etc...
- Tubes PS transparents : 1400 Xg et températures jusqu'à 70°C
- Tubes PP translucides : 3000 Xg et températures de -80°C à 120°C



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Polypropylène			
170-T3100	12x75 mm, Polypropylène	500/Pqt	14.95
170-T3300	13x100 mm, Polypropylène	1000/Pqt	49.95
Polystyrène			
170-T3200	12x75 mm, Polystyrène	500/Pqt	14.95
170-T3400	13x100 mm, Polystyrène	1000/Pqt	49.95
10-16 mm Bouchon Universel			
170-CTC1016MM-__*	Choisissez la couleur	1000/Sac	30.95

Options de couleur: W (Blanc/White), N (Naturel/Natural), Y (Jaune/Yellow), G (Vert/Green), M (Mauve) BL (Bleu/Blue), OR (Orange), RE (Rouge/Red), BK (Noir/Black)

ULTIDENTBRAND BOUTEILLES DE MÉDIA EN BOROSILICATE

- Les bouteilles sont munies de graduations permanentes en émail blanc et d'anneaux verseurs anti-goutte
- Fabriqués en verre borosilicaté 3.3, les flacons et les bouchons à vis peuvent être autoclavés
- Utilisation pour le stockage et le mélange de milieux, de tampons, de solutions aqueuses et non aqueuses



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
170-14170100	100 ml Bouteilles de média	10/Cs	43.95
170-14170250	250 ml Bouteilles de média	10/Cs	59.95
170-14170500	500 ml Bouteilles de média	10/Cs	85.95
170-14171000	1000 ml Bouteilles de média	10/Cs	119.95

ULTIDENTBRAND BOROSILICATE VOLUMÉTRIQUE LABORATOIRE



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
170-11010025	25 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010050	50 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010100	100 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010150	150 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010250	250 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010300	300 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010400	400 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	5.95
170-11010500	500 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	6.95
170-11010600	600 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	6.95
170-11011000	1000 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	17.95
170-11012000	2000 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	20.95
170-11013000	3000 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	22.95
170-11014000	4000 ml Bécher De Forme Basse	Chaque	27.95
170-11210050	50 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	6.95
170-11210100	100 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	6.95
170-11210150	150 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	6.95
170-11210200	200 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	6.95
170-11210250	250 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	8.95
170-11210300	300 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	8.95
170-11210500	500 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	8.95
170-11211000	1000 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	11.95
170-11212000	2000 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	16.95
170-11213000	3000 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	21.95
170-11215000	5000 ml Flacons Erlenmeyer	Chaque	29.95
170-16010005	5 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	8.95
170-16010010	10 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	9.95
170-16010025	25 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	10.95
170-16010050	50 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	11.95
170-16010100	100 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	14.95
170-16010250	250 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	16.95
170-16010500	500 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	21.95
170-16011000	1000 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	28.95
170-16012000	2000 ml Cylindre à base hexagonale	Chaque	34.95

ULTIDENTBRAND MATÉRIEL DE LABORATOIRE POLYPROPYLENE

• Polypropylène translucide autoclavable à 121 C pour 20 minutes



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-601821	25 ml Béchers Griffin	Chaque	7.95
11-601822	50 ml Béchers Griffin	Chaque	8.95
11-601823	100 ml Béchers Griffin	Chaque	8.95
11-601824	250 ml Béchers Griffin	Chaque	10.95
11-601825	500 ml Béchers Griffin	Chaque	12.95
11-601826	1000 ml Béchers Griffin	Chaque	20.95
11-601827	2000 ml Béchers Griffin	Chaque	29.95
11-600818	3000 ml Béchers Griffin	Chaque	49.95
11-600819	5000 ml Béchers Griffin	Chaque	65.95
11-602560	10 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	11.95
11-602561	25 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	13.95
11-602562	50 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	15.95
11-602563	100 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	21.95
11-602564	250 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	21.95
11-602565	500 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	26.95
11-602566	1000 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	39.95
11-602567	2000 ml Cylindres à base hexagonale	Chaque	66.95
200-TCB-50	50 ml Béchers à trois coins	25/Pqt	16.95
200-TCB-100	100 ml Béchers à trois coins	50/Pqt	33.95
200-TCB-250	250 ml Béchers à trois coins	25/Pqt	22.95
200-TCB-400	400 ml Béchers à trois coins	25/Pqt	23.95
200-TCB-800	800 ml Béchers à trois coins	25/Pqt	31.95
200-TCB-1000	1000 ml Béchers à trois coins	50/Pqt	62.95
170-F5569-PP	Ø 55 x 69 mm Entonnoirs en plastique à tige courte	25/Pqt	9.95
170-F6578-PP	Ø 65 x 78 mm Entonnoirs en plastique à tige courte	25/Pq	9.95

ULTIDENTBRAND ÉTENDOIR

- Peut contenir jusqu'à 35Kg (77 lb).
- Fabriqué en polystyrène durable et facile à nettoyer
- Comprend : 72 piquets, 2 paniers de séchage, des tuyaux de drainage et du matériel de montage



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120791	Étendoir 44 x 66 x 14 cm (17.4 x 26 x 5.5 pouces)	Chaque	328.95

PROGENE® TUBES PCR® INDIVIDUELS

- Les parois ultra-fines permettent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications
- Les couvercles résistants à l'évaporation et faciles à ouvrir et à fermer empêchent la perte d'échantillon
- Emballé dans des sacs refermables pour minimiser les risques de contamination



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C200-F	0.2 ml - Capuchon Plat, Givré	1000/Pqt	42.95
87-C200-CF	0.2 ml - Capuchon Plat, Optique	1000/Pqt	42.95
87-C200-D	0.2 ml - Capuchon Dôme	1000/Pqt	49.95
87-C200-NC	0.2 ml - Sans Capuchon	1000/Pqt	64.95
87-C500-F	0.5 ml - Capuchon Plat, Givré	1000/Pqt	42.95

PROGENE® BARRETTES PCR®

- Les parois ultra-fines permettent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C100-8-TB	0.1 ml Barrettes de 8, Profil bas	125/Pqt	85.95
87-C200-8-TB	0.2 ml Barrettes de 8	125/Pqt	65.95
87-C200-12-TB	0.2 ml Barrettes de 12	80/Pqt	89.95
87-C8-DOME	Barrettes de 8 Capuchons Dôme	125/Pqt	19.95
87-C8-QPCR	Barrettes de 8 Capuchons Plat et Optique	125/Pqt	20.95
87-C12-DOME	Barrettes de 12 Capuchons Dôme	80/Pqt	22.95
87-C12-QPCR	Barrettes de 12 Capuchons Plat et Optique	80/Pqt	22.95

PROGENE® BARRETTES DE 8-TUBES AVEC BOUCHONS INDIVIDUEL ATTACHÉS

- Les parois ultra-fines permettent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications
- Les capuchons à géométrie angulaire empêchent les couvercles et les charnières d'interférer les uns avec les autres
- **Rigide** : des liaisons tubulaires robustes rendent les bandes rigides et faciles à manipuler
- **Tear-Strip** : Divisez facilement les bandes selon vos besoins



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C100-8-IND	0.1 ml Claire - Bouchons Optiques qPCR, Tear Strip	120/Pqt	84.95
87-C100-8-IND-W	0.1 ml Blanc - Bouchons Optiques qPCR, Rigide	120/Pqt	88.95
87-C200-8-IND	0.2 ml Claire - Bouchons Optiques qPCR, Tear Strip	120/Pqt	79.95
87-C200-8RGD-IND	0.2 ml Claire - Bouchons Optiques qPCR, Rigide	120/Pqt	79.95
87-C200-8RGD-IND-W	0.2 ml Blanc - Bouchons Optiques qPCR, Rigide	120/Pqt	85.95
87-C200-8D-IND	0.2 ml Claire - Bouchons Optiques qPCR, Tear Strip	120/Pqt	79.95



Tear Strip



Rigide

PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ

Trouvez la plaque parfaite pour votre thermocycleur !

CONSULTEZ NOTRE
GUIDE DE SÉLECTION DES PLAQUES PCR
À LA PAGE 18 POUR PLUS D'INFORMATIONS



PROGENE® PLAQUES PCR®

- Compatibilité étendue avec les thermocycleurs
- Les parois ultra-fines produisent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications
- Indexation alphanumérique noire à contraste élevé pour une identification facile des puits



87-C96-NS



87-C96-ABI-1



87-C96-ABI-2



87-C96-FAST



87-C96-RR



87-C96-SK

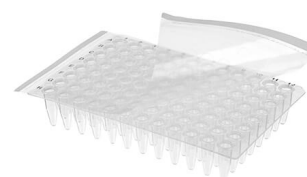
CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Plaques PCR 96-Puits			
87-C96-NS	0.2 ml - Non-Jupée	10/Pqt, 50/Cs	129.95
87-C96-LPNS	0.1 ml - Non-Jupée, Profil bas	20/Pqt	63.95
87-C96-ABI-1	0.2 ml - Demi-Jupe, ABI, Hybride	10/Pqt, 50/Cs	149.95
87-C96-ABI-2	0.2 ml - Demi-Jupe, ABI, Universelle	10/Pqt, 50/Cs	129.95
87-C96-FAST	0.1 ml - Demi-Jupe, ABI Fast PCR	10/Pqt, 50/Cs	149.95
87-C96-RR	0.2 ml - Demi-Jupe, Bordure Élevée	10/Pqt, 50/Cs	149.95
87-C96-SK	0.1 ml - Jupée complète, Profil bas	10/Pqt, 50/Cs	129.95
87-C96-CT	0.2 ml - Dessus en cheminée	10/Pqt, 50/Cs	159.95
Plaques PCR 384-Puits			
87-C384-1N	Jupée complète, 1-entaille	10/Pqt, 50/Cs	230.95
87-C384-2N	Jupée complète, 2-entailles	10/Pqt, 50/Cs	230.95

NOVASBIO® PCR/qPCR FILM D'EMBALLAGE ADHÉSIF

- Plage de températures : -80°C à +120°C
- Utilisation pour les applications PCR standard et PCR en temps réel
- Film polyester transparent avec un adhésif acrylique fort de 50 µm d'épaisseur.



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

NOVASBIO
BIOASSAY SCIENCE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
65-SF-UC-550	Film adhésif optique qPCR	100/Pk	159.95

SIMPORT SUPERFLEX™ "BREAK-AWAY" PLAQUES PCR 96 PUIITS

- Compatible avec tous les instruments qui s'adaptent aux plaques non-jupées à profil bas
- Peuvent être facilement séparées en 8 bandes ou plus



Bandes de capuchon perçables



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-T320-96N	Plaques SuperFlex™ 96 puits à profil bas	10/Sac, 50/Cs	214.95
17-T321-96N	Bandes de bouchons perforable plats 8 x 12	10/Sac, 50/Cs	197.95

SIMPORT AMPLATE™ PLAQUES PCR® SANS JUPE

- Peut être découpé au format souhaité
- Sans RNase, DNase, Pyrogène et ADN
- Grille alphanumérique imprimée pour une identification plus facile



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-T323-24N	0.2 ml - Plaques pré-coupées de 24 puits	10/Sac, 50/Cs	46.95
17-T323-48N	0.2 ml - Plaques pré-coupées de 48 puits	10/Sac, 50/Cs	68.95
17-T323-96N	0.2 ml - Plaques de 96 puits	10/Sac, 50/Cs	144.95

PROGENE® PLAQUES LIGHTCYCLER® THIN-WALL

- Les parois ultra-fines produisent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications
- Nos plaques à profil bas sont entièrement compatibles LightCycler®



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C96-LC480-WP	96W Plaques Blanches - Pas de Film	10/Pqt	32.95

PROGENE® FILMS D'AUTORADIOGRAPHIE

- Contraste élevé, haute sensibilité, fond bas, film bleu clair
- Particulièrement utile avec la chimiluminescence, fonctionne bien avec 14C, 32P, 125I et 35S



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
39-20810	Films d'Autoradiographie 8" x 10"	100/Pqt	169.95

PROGENE® TUBES PCR® ROTOR-GENE®

- Les parois ultra-minces produisent des transferts thermiques efficaces lors des amplifications
- Compatible avec les instruments QIAGEN®/Corbett Rotor-Gene®



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C100-4-RG	0.1 ml 4-Languettes avec Capuchons	250/Pqt	130.95

SIMPORT TUBES PCR® ROTOR-GENE®

- RotoCycler™ strips sont dessinées de façon parfaite afin de produire d'excellente performance sur les instruments Rotor Gene
- Capuchons givrés offrant une surface pratique pour libeller



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-T319-4N	0.1 ml 4-Languettes avec bouchons Rotor-Gene®	250/Pqt	99.95

PROGENE® TAPIS D'ÉTANCHÉITÉ PCR

- Le silicone perforable et réutilisable crée un joint résistant à l'évaporation.



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-C96-MAT	Tapis d'étanchéité	5/Pqt	60.95

PROGENE® ROTOR-GENE® STATION DE TRAVAIL RÉFRIGÉRANTE

- Maintient la température de l'échantillon à moins de 4°C pendant près de 4 heures (avec le couvercle sur le support) lorsqu'il est à température ambiante.



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-W96-RG	64-Places station de travail réfrigérante	2/Pqt	109.95



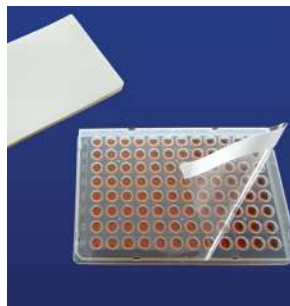
PLATESEAL™ PCR/qPCR® FILM OPTIQUES

- Film d'étanchéité à base de polyester
- Idéal pour la PCR, la qPCR (temps réel) et la robotique
- Choisissez parmi un film de taille standard ou X-Large
- Plage de température : -40°C à +120°C

PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-PETST-100	Film Clair, Polyester	100/Pqt	99.95
PS-PETSTXL-100	Film Clair, Polyester, TG	100/Pqt	105.95

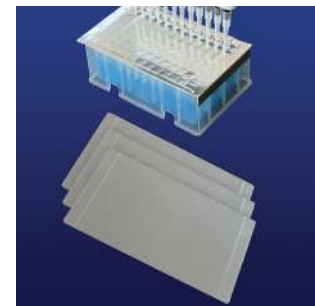
PLATESEAL™ FILM SCELLANT PCR®

- Facile à percer avec des pointes de pipette ou des sondes robotisées pour une récupération directe de l'échantillon
- Idéal pour la PCR standard et le stockage à long terme
- Plage de température : -80°C à +120°C

PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-FOILP-100	Film scellant facile à percer	100/Pqt	114.95
PS-FOILP-50S	Film scellant facile à percer, Stérile	50/Pqt	85.95

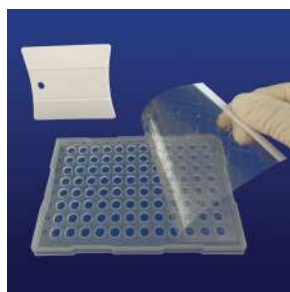
PLATESEAL™ FILM SCELLANT qPCR® ACTIVÉ PAR LA PRESSION

- Adhésif silicone hautement résistant aux produits chimiques, non gommeux, activé par pression
- Pour la qPCR (en temps réel), le stockage à long terme et la cristallisation des protéines - Plage de température : -80°C à +100°C

PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-PPO-100	qPCR, Adhésif activé par pression	100/Pqt	278.95
PS-PPO-50S	qPCR, Adhésif activé par pression, Stérile	50/Pqt	171.95

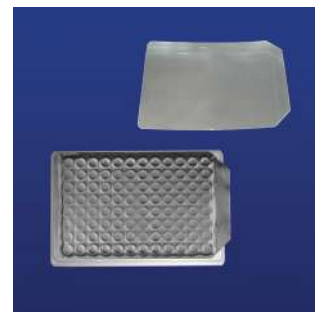
PLATESEAL™ FILM SCELLANT EXTRA-ÉPAIS

- L'aluminium très épais et résistant aux produits chimiques minimise le déchetage lors du retrait
- Idéal pour la PCR standard et le stockage à long terme
- Plage de température : -80°C à +120°C

PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-FOIL-100	Film résistant aux produits chimiques	100/Pqt	123.95
PS-FOIL-50S	Film résistant aux produits chimiques, Stérile	50/Pqt	80.95

PLATESEAL™ FILM ELISA

- Idéal pour ELISA, incubation et usage général
- Film transparent en polypropylène pour sceller les plaques en polystyrène et en polypropylène.
- Excellent scellant qui se retire facilement et proprement
- Plage de températures : -40°C à +120°C

PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-PET-100	Film d'incubation	100/Pqt	64.95
PS-PET-100S	Film d'incubation, Stérile	100/Pqt	91.95

PLATESEAL™ APPLICATEURS DE FILMS

PlateSeal™



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PSA-RRLL-1	Applicateurs de films	Chaque	53.95
PSA-PP-5	Spatule pour films	5/Pqt	19.95

PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ

PROGENE[®] plaques PCR & qPCR

Vaste compatibilité avec les appareils "Thermo Cyclique" "Cycleur Thermique"

- Contactez nous pour obtenir des échantillons

Puits ultra minces et uniformes

- Transfert de chaleur optimal et efficacité de réaction élevée

Une variété d'option pour sceller les plaquettes

- Filmes, foil, tapis en silicone et des bouchons avec bandelettes prévenant l'évaporation

Nous avons une plaque pour pratiquement tous les thermocycleurs.

Vous ne voyez pas votre thermocycleur dans la liste? N'hésitez pas à nous contacter!

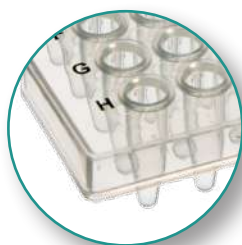
Cat No.	Jupe	Volume	Description	Couleur	Enclave	Compatibilité	Format	Prix
87-C96-NS	Non-Jupée	0.2 mL	Plaque standard à 96 puits (découpable)	Transparent	A12	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$129.95
87-C96-LPNS	Non-Jupée	0.1 mL	Profil-bas, Plaque 96 puits	Transparent	H12	qPCR & PCR	20/Pqt	\$63.95
87-C96-ABI-1	Demi-Jupe	0.2 mL	Style ABI [®] standard,, Plaque 96 puits (Dessus plat)	Transparent	A12	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$149.95
87-C96-RR	Demi-Jupe	0.2 mL	Forme ABI [®] , Plaque 96 puits (Bordure supérieure surélevée)	Transparent	A12	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$149.95
87-C96-FAST	Demi-Jupe	0.1 mL	Style ABI [®] FAST [®] , Profil-bas, Plaque 96 puits	Transparent	A1	qPCR	10/Pqt, 50/Cs	\$149.95
87-C96-ABI-2	Demi-Jupe	0.2 mL	Forme standard, Plaque 96 puits	Transparent	A12	PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$129.95
87-C96-LC480-WP	Demi-Jupe	0.1 mL	LightCycler [®] , Profil-bas, Plaque 96 puits	Blanc	H12	qPCR	10/Pqt	\$32.95
87-C96-SK	Jupée complète	0.1 mL	Profil-bas, Plaque 96 puits	Transparent	A12	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$129.95
87-C384-2N	Jupée complète	30 µL	Type à deux encoches, Plaque 384 puits	Transparent	A24, P24	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$230.95
87-C384-1N	Jupée complète	30 µL	Type à une encoche, Plaque 384 puits	Transparent	A24	qPCR & PCR	10/Pqt, 50/Cs	\$230.95



87-C96-NS



87-C96-LPNS



87-C96-ABI-1



87-C96-RR



87-C96-FAST

PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ



Index
alphanumérique
noir à fort
contraste.



Les puits surélevés
assurent une
étanchéité
optimale
pour éviter
l'évaporation.



Fabriqué aux USA

- Adaptation Maximale
- Peut aussi convenir

Applied Biosystems®

Roche®

BIO-RAD®

Eppendorf®

7300	7500	7500 Fast	7700	7900HT	7900HT Fast	GeneAmp® 9700	StepOnePlus™	Veriti®	ViiA™ 7	QuantStudio® Fast	QuantStudio® 0.2 mL	LightCycler®	PTC-200, 220, 225	iCycler® & MyiQ	MyCycler™	C1000™ / S1000™	IQ5®	T100	Mastercycler®	Mastercycler® Gradient	Mastercycler® ep / Pro	Mastercycler® ep / Pro384	Mastercycler® Nexus
------	------	-----------	------	--------	-------------	---------------	--------------	---------	---------	-------------------	---------------------	--------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------	------	------	---------------	------------------------	------------------------	---------------------------	---------------------

Cat No.

87-C96-NS	●	●		●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
87-C96-LPNS													●			●			●	●	●	●	●
87-C96-ABI-1	●	●		●	●	●	●													●			
87-C96-RR	●	●		●	●	●	●	●	●											●			
87-C96-FAST			●		●	●	●	●	●														
87-C96-ABI-2				●		●	●						●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
87-C96-LC480-WP										●													
87-C96-SK												●	●			●							
87-C384-2N										●											●		
87-C384-1N				●		●						●			●								



87-C96-ABI-2



87-C96-LC480-WP



87-C96-SK



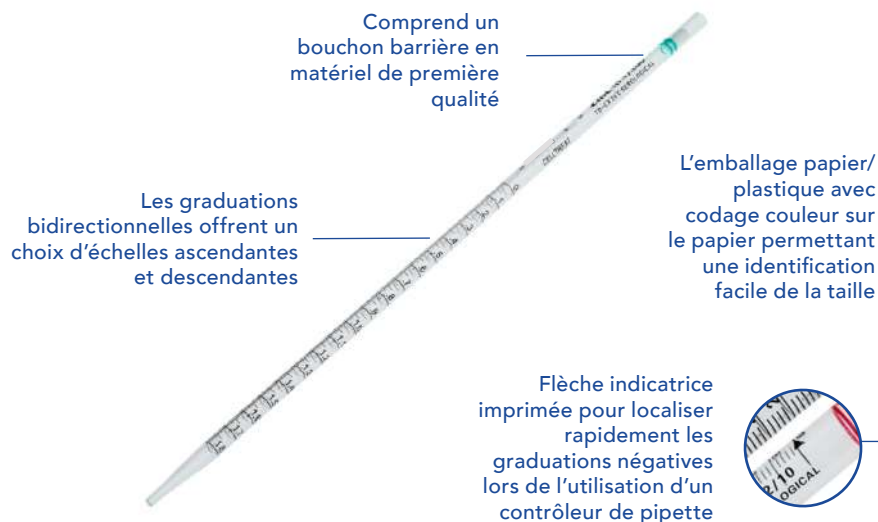
87-C384-2N



87-C384-1N

PROGENE® PIPETTES SÉROLOGIQUE, STÉRILE

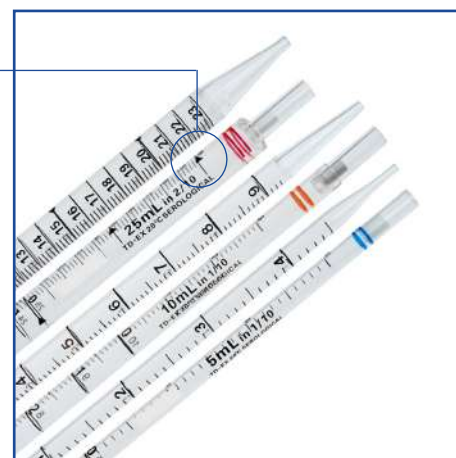
- Fabriqué en plastique polystyrène
- Stérile, emballé individuellement
- Certifié non-pyrogénique et exempt de DNase/RNase.



CERTIFIÉES
exempts de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

PROGENE

CAT. #	VOLUME	GRADUATION	COULEUR	FORMAT	PRIX
85-7125	1 ml	1/100	Jaune	500/Cs	99.95
85-7126	2 ml	1/50	Vert	500/Cs	99.95
85-7127	5 ml	1/10	Bleu	200/Cs	42.95
85-7128	10 ml	1/10	Orange	200/Cs	42.95
85-7129	25 ml	2/10	Rouge	200/Cs	96.95
85-7130	50 ml	5/10	Violet	100/Cs	132.95
85-7131	100 ml	1/100	Rose	50/Cs	149.95



SURESTRAIN™ TAMIS CELLULAIRES

- Pas d'effet "air-lock" - Écoulement plus rapide
- Chaque étui comprend un adaptateur de réduction de volume de 15 ml



CERTIFIÉES
exempts de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C4040	40 µm, Bleu	1/Pqt, 50/Cs	141.95
48-C4070	70 µm, Blanc	1/Pqt, 50/Cs	141.95
48-C4100	100 µm, Jaune	1/Pqt, 50/Cs	141.95

PROGENE® TAMIS CELLULAIRES

- Idéal pour la préparation des échantillons et la pré-filtration



PROGENE

CERTIFIÉES
exempts de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229481	40 µm Tamis, Bleu	1/Pqt, 50/Cs	114.95
229483	70 µm Tamis, Blanc	1/Pqt, 50/Cs	114.95
229485	100 µm Tamis, Jaune	1/Pqt, 50/Cs	114.95
229480	Pestle, Vert	1/Pqt, 50/Cs	63.95

PROGENE® FLACONS DE CULTURE CELLULAIRE, STÉRILE

- Stérilisé par irradiation gamma
- Fabriqué en salle blanche de classe 100 000 et traité TC par plasma de gaz sous vide



PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Tissue Culture Treated			
229321	Bouchon de ventilation de 12.5 cm ²	10/Sacs, 200/Cs	221.95
229331	Bouchon de ventilation de 25 cm ²	10/Sacs, 200/Cs	233.95
229341	Bouchon de ventilation de 75 cm ²	5/Sacs, 100/Cs	200.95
229351	Bouchon de ventilation de 182 cm ²	5/Sacs, 40/Cs	181.95
229371	Bouchon de ventilation de 225 cm ²	5/Sacs, 25/Cs	156.95
229361	Bouchon de ventilation de 300 cm ²	3/Sacs, 18/Cs	191.95
Non-Treated Suspension Culture			
229500	Bouchon de ventilation de 25 mL	10/Sacs, 200/Cs	209.95
229510	Bouchon de ventilation de 50 mL	10/Sacs, 200/Cs	215.95
229520	Bouchon de ventilation de 250 mL	5/Sacs, 100/Cs	215.95
229530	Bouchon de ventilation de 600 mL	5/Sacs, 40/Cs	170.95
229540	Bouchon de ventilation de 850 mL	3/Sacs, 18/Cs	182.95

PROGENE® PLAQUES DE CULTURE CELLULAIRE, STÉRILE

- Stérilisé par irradiation gamma
- Fabriqué en salle blanche de classe 100 000 et traité TC par plasma à gaz sous vide



PROGENE

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Traitées			
229105	6-Puits avec couvercle	1/Pqt, 50/Cs	110.95
229111	12-Puits avec couvercle	1/Pqt, 50/Cs	113.95
229123	24-Puits avec couvercle	1/Pqt, 50/Cs	113.95
229147	48-Puits avec couvercle	1/Pqt, 50/Cs	116.95
229195	96-Puits avec couvercle	1/Pqt, 50/Cs	119.95
229190	96-Puits avec couvercle, fond-U	1/Pqt, 100/Cs	252.95
Non-Traitées			
229506	6-Puits avec couvercle	1/Pqt, 100/Cs	190.95
229512	12-Puits avec couvercle	1/Pqt, 100/Cs	194.95
229524	24-Puits avec couvercle	1/Pqt, 100/Cs	194.95
229548	48-Puits avec couvercle	1/Pqt, 100/Cs	207.95
229596	96-Puits avec couvercle	1/Pqt, 100/Cs	202.95

PROGENE® PLATS DE CULTURE CELLULAIRE, STÉRILE

- Stérilisé par irradiation gamma
- Fabriqué en salle blanche de classe 100 000 et traité TC par plasma de gaz sous vide



PROGENE

CERTIFIÉES

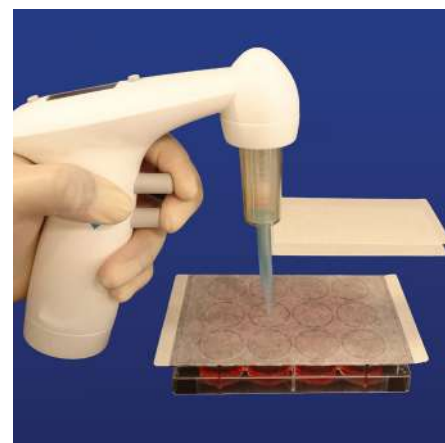
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229661	60mm x 15mm	20/Sac, 500/Cs	176.95
667660	60mm x 15mm avec anneau de préhension	10/Sac, 500/Cs	186.95
229621	100mm x 20mm	10/Sac, 300/Cs	176.95
229620	100mm x 20mm avec anneau de préhension	10/Sac, 300/Cs	222.95
667651	150mm x 20 mm	5/Sac, 100/Cs	206.95
229652	150mm x 25 mm	5/Sac, 60/Cs	154.95

PLATESEAL™ FILM PERMETTANT AÉRATION

- Conçu pour faciliter les échanges d'air et de CO²
- Idéal pour les cultures cellulaires, tissulaires et bactériennes
- Plage de température : -20°C à +80°C



PlateSeal™

CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PS-RA-100	Film permettant aération	100/Pqt	123.95
PS-RA-50S	Film permettant aération, Stérile	50/Pqt	94.95

PROGENE® FILTRES DE VENTILATION BARBELÉS

- Barb étagé de 15 mm à 25 mm
- La membrane hydrophobe agit comme une barrière aux solutions aqueuses et aux aérosols
- Le boîtier du filtre est en polypropylène et la membrane en PTFE.



CERTIFIED
RNase, DNase & Pyrogen-Free

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
71-235050	50mm 0.2 µm PTFE filtre "Barbed Vent"	20/Pqt	84.95

PROGENE® UNITÉS DE FILTRATION, STÉRILE

- Membrane PES à faible liaison pour un débit élevé
- Membrane 0,10 µm pour l'élimination des mycoplasmes, membrane 0,22 µm pour la filtration des milieux, membrane PES 0,45 µm pour la clarification de la solution
- Livré avec bouchon à joint torique séparé pour flacon récepteur
- Graduations moulées faciles à lire sur le filtre supérieur de la bouteille avec membrane imprimée en gras facile à lire et taille des pores pour une identification facile.
- L'adaptateur de tuyau cannelé coudé s'adapte à trois diamètres de tuyau et empêche le filtre de basculer

CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines
STÉRILE

PROGENE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
71-PES-150-22	150 ml, PES, 0.22 µm	1/Sac, 12/Cs	130.95
71-PES-250-22	250 ml, PES, 0.22 µm	1/Sac, 12/Cs	152.95
71-PES-500-22	500 ml, PES, 0.22 µm	1/Sac, 12/Cs	183.95
71-PES-1000-22	1000 ml, PES, 0.22 µm	1/Sac, 12/Cs	279.95
71-PES-150-45	150 ml, PES, 0.45 µm	1/Sac, 12/Cs	130.95
71-PES-250-45	250 ml, PES, 0.45 µm	1/Sac, 12/Cs	152.95
71-PES-500-45	500 ml, PES, 0.45 µm	1/Sac, 12/Cs	183.95
71-PES-1000-45	1000 ml, PES, 0.45 µm	1/Sac, 12/Cs	279.95

PROGENE® FILTRES À SERINGUES

- **PES (Polyethersulfone)** - Faible affinité pour les protéines et les extractibles - Débit plus rapide que le PVDF
- **CA (acétate de cellulose)** - Faible liaison aux protéines, extractibles réduits et faible volume de rétention
- **MCE (Mixed Cellulose Ester)** - Filtration de solutions aqueuses - Se lie efficacement aux traces de protéines
- **PVDF (polyfluorure de vinylidène)** - Solutions aqueuses et organiques douces non agressives à faible liaison
- **NYLON** - Application universelle pour les procédures analytiques - Filtration chimique
- **PTFE (Polytétrafluoroéthylène)** - Hydrophobe - Filtration solvant acide fort



CERTIFIÉES

exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Stériles Emballage unitaire			
229746	PES, 0.22 µm, 13mm	75/Pqt	79.95
229747	PES, 0.22 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
229748	PES, 0.45 µm, 13mm	75/Pqt	79.95
229749	PES, 0.45 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
229762	CA, 0.22 µm, 30mm	30/Pqt	78.95
229763	CA, 0.45 µm, 30mm	30/Pqt	78.95
229750	MCE, 0.22 µm, 13mm	75/Pqt	79.95
229751	MCE, 0.22 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
229752	MCE, 0.45 µm, 13mm	75/Pqt	79.95
229753	MCE, 0.45 µm, 30mm	30/Pqt	63.95
229756	PTFE, 0.22 µm, 13mm	75/Pqt	146.95
229757	PTFE, 0.22 µm, 30mm	30/Pqt	104.95
229758	PTFE, 0.45 µm, 13mm	75/Pqt	146.95
229759	PTFE, 0.45 µm, 30mm	30/Pqt	104.95
229740	PVDF, 0.10 µm, 13mm	75/Pqt	88.95
229741	PVDF, 0.10 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
229742	PVDF, 0.22 µm, 13mm	75/Pqt	88.95
229743	PVDF, 0.22 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
229744	PVDF, 0.45 µm, 13mm	75/Pqt	88.95
229745	PVDF, 0.45 µm, 30mm	30/Pqt	73.95
Non-Stériles Emballage Vrac			
229771	PES, 0.45 µm, 30mm	100/Pqt	190.95
229774	PVDF, 0.45 µm, 30mm	100/Pqt	190.95
229775	Nylon, 0.22 µm, 30mm	100/Pqt	190.95
229776	Nylon, 0.45 µm, 30mm	100/Pqt	190.95
229777	PTFE, 0.22 µm, 13mm	100/Pqt	141.95
229778	PTFE, 0.22 µm, 30mm	100/Pqt	253.95
229779	PTFE, 0.45 µm, 13mm	100/Pqt	141.95
229780	PTFE, 0.45 µm, 30mm	100/Pqt	253.95

PROGENE® FLAcons ROTATIFS EN POLYSTYRÈNE

- Stérilisé par irradiation gamma
- Tous les modèles comportent des graduations imprimées en noir "faciles à lire"
- Choisissez parmi les formats traditionnels ou "Expanded Surface Roller Bottles" (ESRB)
- La surface nervurée ESRB augmente la surface de 850 cm² à 1900 cm²



**ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR

PROGENE

CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

Culture de tissus traités

229382	490 cm ² , Bouchons non ventilé	1/Sac, 24/Cs	170.95
229383	490 cm ² , Bouchon ventilé	1/Sac, 24/Cs	176.95
229384	850 cm ² , Bouchons non ventilé	1/Sac, 12/Cs	114.95
229385	850 cm ² , Bouchon ventilé	1/Sac, 12/Cs	109.95
229386	1900 cm ² ESRB, Bouchons non ventilé	1/Sac, 12/Cs	125.95
229387	1900 cm ² ESRB, Bouchon ventilé	1/Sac, 12/Cs	130.95

Culture en suspension non traitée

229582	1000 ml, Bouchons non ventilé	1/Sac, 24/Cs	154.95
229584	2000 ml, Bouchons non ventilé	1/Sac, 12/Cs	96.95

PROGENE® BIO-REACTION TUBES, STÉRILE

- Conditionné stérile (irradié aux rayons gamma) dans des sachets à fermeture à glissière
- Option pratique et économique pour la culture cellulaire en suspension à petite échelle et à haute densité
- La membrane hydrophobe de 0,22 µm est idéale pour les réactions biologiques nécessitant un échange de gaz libre



CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	RCF	FORMAT	PRIX
229471	15 ml, Fond conique	12,000 Xg	10/Sac, 100/Cs	138.95
229475	50 ml, Fond conique	12,000 Xg	10/Sac, 100/Cs	153.95
229479	50 ml, Auto-portant	6,000 Xg	10/Sac, 100/Cs	186.95

PROGENE® GRATTOIRS DE CELLULES

PROGENE

CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
71-800-25	Grattoir à cellules	1/Pqt, 100/Cs	142.95
229305	Lève-cellules, lame plate et étroite	1/Pqt, 100/Cs	123.95
229306	Lève-cellules, lame plate et crochet en J	1/Pqt, 100/Cs	123.95

PROGENE® RÉSERVOIRS ROBOTIQUES

- Conçu pour faciliter le transfert de liquide répétitif ou robotique
- Fabriqué en polypropylène et chimiquement inerte pour les applications de chimie combinatoire
- Les conceptions fond pyramidal et fond vide favorisent l'entonnoir du liquide pour maximiser la récupération des réactifs

**ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR



CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229561	8 Puits, Fond vide	5/Sac, 25/Cs	144.95
229562	12 Puits, Fond vide	5/Sac, 25/Cs	144.95
229563	96 Puits, Fond pyramidal	5/Sac, 25/Cs	127.95
229564	384 Puits, Fond vide	5/Sac, 25/Cs	127.95

PROGENE® FLAcons DE STOCKAGE EN POLYSTYRÈNE, STÉRILE

- Pour une perméabilité aux gaz réduite, le 229788 est fabriqué à partir de PETG vierge de qualité médicale
- Idéal pour la préparation des milieux, le stockage et les applications de culture de cellules souches, de mammifères et de bactéries



CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

STÉRILE

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229781	150 ml Polystyrène, Rond	1/Sac, 24/Cs	111.95
229782	250 ml Polystyrène, Rond	1/Sac, 24/Cs	98.95
229784	500 ml Polystyrène, Rond	1/Sac, 24/Cs	124.95
229785	1000 ml Polystyrène, Rond	1/Sac, 24/Cs	232.95
229788	500 ml PETG, Carré	1/Sac, 24/Cs	182.95

ULTIDENTBRAND LAMES ET LAMELLES DE MICROSCOPE

- Toutes les glissières comportent des coins coupés à 45°
- Notre verre de couverture est fait de verre de première qualité de «classe hydrolytique»
- Lames chargées positives : attire électrostatiquement les coupes de tissus congelés et les préparations cytologiques



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

Microscope Slides 3" X 1"

170-7107P	Lames ordinaires	72/Pqt	9.95
170-7107A-S	Lames 1-extrémité et 2-côtés, coins 45 degré	72/Pqt	10.95

Lames chargées positive

170-8105-B+	Lames givrées + chargées, Bleu	72/Pqt	27.95
170-8105-G+	Lames givrées + chargées, Vert	72/Pqt	27.95
170-8105-P+	Lames givrées + chargées, Rose	72/Pqt	27.95
170-8105-W+	Lames givrées + chargées, Blanc	72/Pqt	27.95
170-8105-Y+	Lames givrées + chargées, Jaune	72/Pqt	27.95

Lamelles - #1

170-C1818	18 x 18 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2222	22 x 22 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2240	22 x 40 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2250	22 x 50 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2424	24 x 24 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2432	24 x 32 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2450	24 x 50 mm	1-Oz/Pqt	6.95
170-C2460	24 x 60 mm	1-Oz/Pqt	6.95

ULTIDENTBRAND BOÎTES POUR LAMES DE MICROSCOPE

- Construction ABS résistante
- Les boîtes moulées et rigides maintiennent solidement les glissières dans les fentes rainurées
- Les boîtes comportent des intérieurs rembourrés avec des fentes numérotées et des feuilles d'inventaire à glissière
- Les boîtes de luxe à 100 emplacements sont dotées d'un fermoir nickelé résistant à la rouille et de charnières à goupille



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

20-99418-__*	100-Places Deluxe with Hinged lid, cork	Chaque	12.95
--------------	---	--------	-------

Options de couleur: B (Bleu/Blue), - BK (Noir/Black), - G (Vert/Green), - R (Rouge/Red), - W (Blanc/White), - Y (Jaune/Yellow)

SIMPORT CUVES DE COLORATION EASYDIP™

- Facile à nettoyer et aucun métal pouvant corroder - Idéal pour les tâches spéciales, les sections gelées
- Moulé à partir d'acétal - Résistant à l'alcool et au xylène (mais pas au phénol, à l'iode ou au chlorure ferrique)
- Système de deux composants : un bac à coloration carré et un portoir à lames verticales à 12 positions
- Large base stable avec intérieur encastré permettant un volume de réactif plus petit de seulement 80 ml



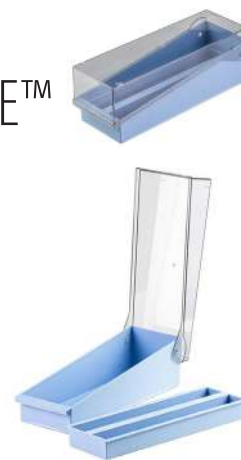
Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

17-M900-12AS	Cuve de coloration, Couleurs assorties	5/Pqt	84.95
17-M905-12DGY	Cuves de coloration 12-Places	6/Pqt	80.95
17-M906	6-Places support en aluminium	Chaque	90.95

SIMPORT SYSTÈME DE STOCKAGE SLIDEFILE™

- Résiste à des températures entre -80 °C et +80 °C - Non autoclavables
- Les lames sont rangées verticalement pour faciliter leur insertion et leur retrait.
- Comprend un plateau amovible à l'intérieur de la boîte de rangement avec 100 fentes individuelles chiffrées
- Doublez la capacité à 200, en stockant deux lames par fente - Pour un espace de rangement maximum, retirez le plateau et alignez 400 lames sur 3 rangées.



Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

17-M700-100B	Bleu	10/Cs	114.95
17-M700-100G	Vert	10/Cs	114.95
17-M700-100W	Blanc	10/Cs	114.95

ULTIDENTBRAND BOÎTES POUR LAMES DE MICROSCOPE PREMIUM

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
--------	-------------	--------	------

33-120593	100-Places boîtes de lames, Assorties	5/Pqt	88.95
-----------	---------------------------------------	-------	-------



ULTIDENTBRAND ACCESSOIRES POUR LAMES DE MICROSCOPE

- Choisissez parmi des enveloppes de diapositives en carton ou en polypropylène
- Les enveloppes en carton comportent des rainures pour faciliter le retrait des diapositives
- Les enveloppes en polypropylène se ferment en toute sécurité en un clin d'œil



Plateau-polypropylène



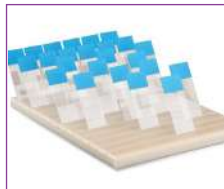
Plateau-carton



Distributeur de lames rotatives



Portefeuille



Porte-lames polyéthylène



Plateau de coloration avec couvercle

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Plateau pour lames			
170-60001001	1-Compartment, carton	100/Bte	19.95
170-60001002	2-Compartment, carton	50/Bte	21.95
170-60001003	3-Compartment, carton	50/Bte	22.95
170-60001004	4-Compartment, carton	50/Bte	26.95
170-31011001	1-Compartment, Polypropylène	100/Bte	19.95
170-31011002	2-Compartment, Polypropylène	100/Bte	22.95
170-31011003	3-Compartment, Polypropylène	100/Bte	23.95
170-31011103	3-Compartment, Polypropylène à-vis	100/Bte	26.95
170-31011005	5-Compartment, Polypropylène à-vis	100/Bte	31.95

Portefeuilles de lames de microscope

170-60001020	20-lames, Portfolio carton	5/Pqt	27.95
--------------	----------------------------	-------	-------

Distributeur de lames rotatives

170-31011000	Distributeur de lames rotatives	Chaque	31.95
--------------	---------------------------------	--------	-------

Bocaux de coloration

200-4500	Bocaux de coloration 5-Places avec couvercle ABS	Chaque	5.95
200-4501	Bocaux de coloration 10-Places avec couvercle ABS	Chaque	7.95

Porte-lames, polyéthylène

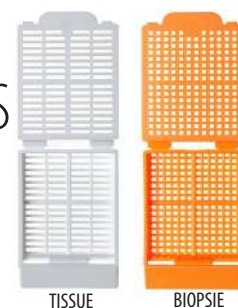
33-15981-A	Pour 40-lames	Chaque	61.95
33-15981-B	Pour 78-lames	Chaque	75.95
33-15981-C	Pour 15-lames	Chaque	56.95

Ensemble de plateau de coloration avec couvercle

33-15951A	8-lames, plateau de coloration avec couvercle	4 base+ 1 couvercle	57.95
-----------	---	---------------------	-------

SIMPORT HISTOSETTE® I CASSETTES

- Choisissez parmi des cassettes avec un angle d'écriture de 30° ou 45°
- Les fentes d'écoulement efficaces maximisent l'échange de fluide et assurent un drainage approprié
- Les cassettes monobloc s'enclenchent et peuvent être ouvertes ou fermées aussi souvent que nécessaire
- Les cassettes avec des angles de 45° les rendent adaptées à une utilisation avec des instruments d'étiquetage de cassettes



TISSUE

BIOPSIE

Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M490 *	Cassettes de tissus, 30° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	174.95
17-M498 *	Cassettes de tissus, 45° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	174.95
17-M491 *	Cassettes de biopsie, 30° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	174.95
17-M499 *	Cassettes de biopsie, 45° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	174.95

Options de couleur : -2 (Blanc), -3 (Rose), -4 (Vert), -5 (Jaune), -6 (Bleu), -7 (Pêche), -8 (Tan), -9 (Gris), -10 (Lilac), -11 (Orange), -12 (Aqua)

SIMPORT TIRROIRS DE RANGEMENT

- Stockez jusqu'à 165 bagues d'enrobage ou 250 cassettes par tiroir
- Choisissez entre le polystyrène à fort impact (HIPS) ou une fabrication en carton imperméable à l'eau très résistante
- Chaque tiroir mesure 40,5 cm x 23 cm x 5,1 cm



Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M495-6	HIPS Tiroirs de rangement	6/Cs	196.95
17-M495-7	Tiroirs de rangement, Papier carton	12/Cs	179.95

SIMPORT CONTENANTS D'ÉCHANTILLONS PRÉREMPLIS DE FORMALINE

- Conçu pour la collecte, le transport et le stockage des échantillons histologiques
- À moitié rempli de formol tamponné neutre à 10 % - Pénètre rapidement, mais se fixe lentement
- Les bocaux étanches sont translucides et les échantillons peuvent être visualisés sans avoir à ouvrir le couvercle



Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M961-20FMA	20 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	90.95
17-M961-40FMA	40 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	50.95
17-M961-60FMA	60 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	55.95
17-M961-90FMA	90 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	70.95
17-M961-120FMA	120 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	78.95

ULTIDENTBRAND SACS DE TRANSPORT D'ÉCHANTILLONS

- La fermeture à glissière permet un accès répété à l'échantillon
- Fabriqué en polyéthylène durable de 2 mil d'épaisseur et résistant aux fuites
- Les sacs sont imprimés avec le symbole de danger biologique et comprennent une pochette pour documents



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-4918	6" x 9" Sac, transparent - codé rouge	1000/Cs	96.95
11-4950A	6" x 9" Sac STAT, rouge	1000/Cs	80.95
11-4950B	6" x 9" Sac, transparent - codé jaune	1000/Cs	80.95

TERUMO SERINGUES & AIGUILLES

TERUMO

STÉRILE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
10-SS-01T	1cc Seringues à tuberculine - Sans aiguille	100/Pqt	20.95
10-SS-03L	3cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	100/Pqt	16.95
10-SS-05L	5cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	100/Pqt	30.95
10-SS-10L	10cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	100/Pqt	35.95
10-SS-20L	20cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	50/Pqt	35.95
10-SS-30L	30cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	25/Pqt	35.95
10-SS-60L	60cc Seringues Luer-Lock - Sans aiguille	25/Pqt	45.95

Aiguilles hypodermique

10-NN-1925R	19 Gauge x 1	100/Pqt	11.95
10-NN-2025R	20 Gauge x 1	100/Pqt	11.95
10-NN-2038R	20 Gauge x 1 ½	100/Pqt	11.95
10-NN-2125R	21 Gauge x 1	100/Pqt	11.95
10-NN-2138R	21 Gauge x 1 ½	100/Pqt	11.95
10-NN-2225R	22 Gauge x 1	100/Pqt	11.95
10-NN-2238R	22 Gauge x 1 ½	100/Pqt	11.95
10-NN-2338R	23 Gauge x 1 ½	100/Pqt	11.95
10-NN-2538R	25 Gauge x 1 ½	100/Pqt	11.95
10-NN-2713R	27 Gauge x ½	100/Pqt	11.95

PROGENE® AIGUILLES ET ANSES D'INOCULATION

- Fabriqué à partir de polypropylène
- Code couleur pour une identification facile
- L'épandeur de cellules en forme de L est idéal pour répartir uniformément les cultures bactériennes

**ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT***

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR

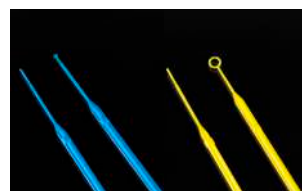
PROGENE

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229601	1 µl Anse d'innoculation, Blanche	20/Poche, 2000/Cs	177.95
229602	1 µl Anse d'innoculation, Blanche	1/Poche, 600/Cs	89.95
229610	10 µl Anse d'innoculation, Bleue	20/Poche, 2000/Cs	177.95
229612	10 µl Anse d'innoculation, Bleue	1/Poche, 600/Cs	89.95
229615	Aiguille d'innoculation, Jaune	20/Poche, 2000/Cs	177.95
229616	Épandeur en forme de L, Vert	1/Poche, 100/Cs	34.95
229617	Épandeur en forme de L, Vert	10/Poche, 500/Cs	74.95

ULTIDENTBRAND AIGUILLES ET ANSES D'INOCULATION

- Stérilisé gamma - Fabriqué à partir de polystyrène de grade médical
- Sensation tactile forte et rigide permettant des stries stables et uniformes
- Les boucles ont une aiguille intégrée à l'autre extrémité



UltiDent
Scientific

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-2811	1 µl anse avec aiguille, Bleu	20/Pqt, 500/Cs	71.95
11-2815	10 µl anse avec aiguille, Jaune	20/Pqt, 500/Cs	71.95

PARAGON BISTOURI

- Toutes les lames sont stérilisées par irradiation
- A usage unique, emballés individuellement dans des sachets aluminium
- Les lames 10-15 sont compatibles avec le manche de bistouri #3 et 20-24 avec le manche de bistouri #4



STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
02-90010-*	Lames en acier inoxydable	1/Poche, 100/Bte	39.95
02-90000-*	Bistouri jetables avec manche en plastique	1/Poche, 10/Bte	18.95

Options de taille: -10, -11, -12, -15, -20, -21, -22, -23, -24

ULTIDENTBRAND COMPTE-GOUTTES EN VERRE

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
21-1440	Compte-gouttes en verre, 9 cm	144/Pqt	19.95



ULTIDENTBRAND PORTE-TUBE PEG

- Les racks en polypropylène renforcé de fibre de verre sont idéaux pour le travail sur établi ou le stockage de tubes
- Utiliser comme séchoir pour assiettes en verre ou tubes renversés



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-24312A	Porte tube peg, 10-13 mm Tubes, Blanc	2/Pqt	34.95
33-24312B	Porte tube peg, 10-13 mm Tubes, Bleu	2/Pqt	34.95

SIMPORT CONTENEURS DE COLLECTE D'URINE 24H

- Bouchon à vis étanche spécialement conçu avec doublure pour un transport plus sûr
- Récipient en polyéthylène haute densité - Bouchon en polypropylène
- Le bec verseur à valve unique s'ouvre facilement et offre un versement sans gouttes



Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-B360-35	3.5L Récipient de collecte d'urine	24/Cs	80.95
17-B350-4L	4.0L Récipient de collecte d'urine	30/Cs	109.95

PROGENE® BOÎTES DE PÉTRI BACTÉRIENNES

- Stérilisé par irradiation gamma et certifié apyrogène.
- Moulé avec précision à partir de polystyrène cristallin avec une surface super plate.
- Les nervures d'aération intégrées dans la partie inférieure du couvercle empêchent l'accumulation de condensation.
- Empilable



PROGENE

STÉRILE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229638	35 x 10 mm Boîtes de Pétri bactériennes	10/Sac, 960/Cs	256.95
229663	60 x 15 mm Boîtes de Pétri avec anneau de serrage	10/Sac, 500/Cs	201.95
85-7453	100 x 15 mm Boîtes de Pétri bactériennes	10/Sac, 500/Cs	119.95

ULTIDENTBRAND CUVETTES

- Choisissez entre le polystyrène optique ou le PMMA de qualité UV - Conçu pour une reproductibilité élevée
- Emballage de 100 cuvettes contenu dans des plateaux en mousse PE sans poussière



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Polystyrène (340-800 nm)			
11-112117	1.5 ml Semi-Micro	100/Plateau, 500/Cs	82.95
11-111117	4.5 ml Macro	100/Plateau, 500/Cs	78.95
11-111137	4.5 ml 4-Fenêtres Macro	100/Plateau, 500/Cs	79.95
Methacrylate (280-800 nm)			
11-112147	1.5 ml Semi-Micro	100/Plateau, 500/Cs	121.95
11-111147	4.5 ml Macro	100/Plateau, 500/Cs	126.95
11-111157	4.5 ml 4-Fenêtre Macro	100/Plateau, 500/Cs	115.95

SIMPORT CONTENANTS SPECTAINER™ II

- Choisissez parmi les formats stériles ou non stériles
- Les arêtes moulées autour du couvercle facilitent l'ouverture et la fermeture
- Bouchon à vis étanche avec un joint unique intégré résistant aux fuites

Simport
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-C567-60Y	60 ml, Non-stérile	500/Cs	349.95
17-C567-90Y	90 ml, Non-stérile	400/Cs	217.95
17-C567-120Y	120 ml, Non-stérile	300/Cs	174.95
17-C567-60CYS	60 ml, Stérile	100/Sac, 500/Cs	259.95
17-C567-90CYS	90 ml, Stérile	100/Sac, 400/Cs	276.95
17-C567-120CYS	120 ml, Stérile	100/Sac, 300/Cs	233.95



GANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION

AURELIA® PERFORM™

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia

2.5 MIL



EXTENSIBILITÉ OPTIMALE

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-92395	Perform™ Stretch Nitrile, TP	Sarcelle	200/Bte	17.95
262-92396	Perform™ Stretch Nitrile, P	Sarcelle	200/Bte	17.95
262-92397	Perform™ Stretch Nitrile, M	Sarcelle	200/Bte	17.95
262-92398	Perform™ Stretch Nitrile, G	Sarcelle	200/Bte	17.95
262-92399	Perform™ Stretch Nitrile, TG	Sarcelle	200/Bte	17.95

AURELIA® RENEW

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

Les gants d'examen Renew se biodégradent
10 fois plus rapidement que les gants en
nitrile standard.

aurelia

2.2 MIL



BIODÉGRADABLE

CAT. #	DESCRIPTION	COLEUR	FORMAT	PRIX
262-93285	Renew® Biodegradable Nitrile, TP	Vert pomme	300/Bte	21.95
262-93286	Renew® Biodegradable Nitrile, P	Vert pomme	300/Bte	21.95
262-93287	Renew® Biodegradable Nitrile, M	Vert pomme	300/Bte	21.95
262-93288	Renew® Biodegradable Nitrile, G	Vert pomme	300/Bte	21.95
262-93289	Renew® Biodegradable Nitrile, TG	Vert pomme	300/Bte	21.95

AURELIA® AMAZING™

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia

2.0 MIL



FORMULATION EXTENSIBLE UNIQUE

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-92885	Amazing™ Nitrile, TP	Violette	300/Bte	24.95
262-92886	Amazing™ Nitrile, P	Violette	300/Bte	24.95
262-92887	Amazing™ Nitrile, M	Violette	300/Bte	24.95
262-92888	Amazing™ Nitrile, G	Violette	300/Bte	24.95
262-92889	Amazing™ Nitrile, TG	Violette	300/Bte	24.95

AURELIA® TRANSFORM™ 100

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia

3.2 MIL



EXTENSIBILITÉ OPTIMALE

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-9889A5	Transform™ 100 Stretch Nitrile, TP	Glace bleu	100/Bte	7.95
262-9889A6	Transform™ 100 Stretch Nitrile, P	Glace bleu	100/Bte	7.95
262-9889A7	Transform™ 100 Stretch Nitrile, M	Glace bleu	100/Bte	7.95
262-9889A8	Transform™ 100 Stretch Nitrile, G	Glace bleu	100/Bte	7.95
262-9889A9	Transform™ 100 Stretch Nitrile, TG	Glace bleu	100/Bte	7.95

AURELIA® PROTÉGÉ™

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia

4 MIL



ULTRA DOUX ET EXTENSIBLE

ACHETEZ 9,
OBTENEZ 1
GRATUIT

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-93995	Protégé™ Nitrile, TP	Bleu	100/Bte	7.95
262-93996	Protégé™ Nitrile, P	Bleu	100/Bte	7.95
262-93997	Protégé™ Nitrile, M	Bleu	100/Bte	7.95
262-93998	Protégé™ Nitrile, G	Bleu	100/Bte	7.95
262-93999	Protégé™ Nitrile, TG	Bleu	100/Bte	7.95

AURELIA® SONIC

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia

2.2 MIL



EXTENSIBILITÉ OPTIMALE

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-93775	Sonic® Stretch Nitrile, TP	Bleu cobalt	300/Bte	24.95
262-93776	Sonic® Stretch Nitrile, P	Bleu cobalt	300/Bte	24.95
262-93777	Sonic® Stretch Nitrile, M	Bleu cobalt	300/Bte	24.95
262-93778	Sonic® Stretch Nitrile, G	Bleu cobalt	300/Bte	24.95
262-93779	Sonic® Stretch Nitrile, TG	Bleu cobalt	300/Bte	24.95

GANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION

AURELIA® ROBUST™ GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 5 MIL

EXTENSIBILITÉ OPTIMALE



ACHETEZ 9,
OBTENEZ 1
GRATUIT

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-93895	Robust™ Thick Nitrile, TP	Bleu	100/Bte	8.95
262-93896	Robust™ Thick Nitrile, P	Bleu	100/Bte	8.95
262-93897	Robust™ Thick Nitrile, M	Bleu	100/Bte	8.95
262-93898	Robust™ Thick Nitrile, G	Bleu	100/Bte	8.95
262-93899	Robust™ Thick Nitrile, TG	Bleu	100/Bte	8.95

AURELIA® ROBUST PLUS™ EXTENDED-CUFF 12" GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 4.5 MIL

MANCHETTE ALLONGÉE



ACHETEZ 9,
OBTENEZ 1
GRATUIT

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-63886	Robust™ Plus Nitrile, P	Bleu	100/Bte	11.95
262-63887	Robust™ Plus Nitrile, M	Bleu	100/Bte	11.95
262-63888	Robust™ Plus Nitrile, G	Bleu	100/Bte	11.95
262-63889	Robust™ Plus Nitrile, TG	Bleu	100/Bte	11.95

AURELIA® BOLD® GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 5 MIL

TESTÉ PAR CHIMIOTHÉRAPIE



ACHETEZ 9,
OBTENEZ 1
GRATUIT

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRICE
262-73995	Bold® Thick Nitrile, TP	Noir	100/Bte	9.95
262-73996	Bold® Thick Nitrile, P	Noir	100/Bte	9.95
262-73997	Bold® Thick Nitrile, M	Noir	100/Bte	9.95
262-73998	Bold® Thick Nitrile, G	Noir	100/Bte	9.95
262-73999	Bold® Thick Nitrile, TG	Noir	100/Bte	9.95
262-73990	Bold® Thick Nitrile, TTG	Noir	100/Bte	9.95

AURELIA® VIBRANT™ GANTS EN LATEX

aurelia

FORMULATION EXTENSIBLE UNIQUE



CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRICE
262-9822-XS	Vibrant™ Latex, TP	Beige	100/Bte	8.95
262-9822-S	Vibrant™ Latex, P	Beige	100/Bte	8.95
262-9822-M	Vibrant™ Latex, M	Beige	100/Bte	8.95
262-9822-L	Vibrant™ Latex, G	Beige	100/Bte	8.95
262-9822-XL	Vibrant™ Latex, TG	Beige	100/Bte	8.95

PROGENE® MASQUES CHIRURGICAL NIVEAU 2

- Conception plissée à 3 couches
- Sans latex ni fibre de verre
- Efficacité de filtration bactérienne (BFE) ≥ 99%
- Efficacité des particules submicroniques à 0,1 µm (PFE) ≥ 99 %
- Résistance à la pénétration du sang synthétique @ 120 mmHg
- ASTM Niveau 2



PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRICE
WLM2002	Contour Oreille Niveau 2, Bleu	50/Bte	4.95

AURELIA® MASQUES CHIRURGICAL



aurelia

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRICE
262-2110	Contour Oreille Niveau 1, Bleu	50/Bte	4.95
262-2120	Contour Oreille Niveau 2, Bleu	50/Bte	5.95
262-2130	Contour Oreille Niveau 3, Bleu	50/Bte	6.95

30+
ANS
D'EXPERTISE DANS LE
DOMAINE DES GANTS

Dites

BONJOUR

aux gants Medicom



AssureTouch Power^{MC}

Gants d'examen médical en nitrile

Rallongez votre protection



02-9999A Très petit	02-9999D Grand
02-9999B Petit	02-9999E Très grand
02-9999C Moyen	

\$14⁹⁵ /boîte de 100

4 mils¹, 6,2 g | 100 gants/boîte

AssureTouch Pure^{MC}

Gants d'examen médical en nitrile

Une protection complète
pour vos mains



02-9970A Très petit	02-9970D Grand
02-9970B Petit	02-9970E Très grand
02-9970C Moyen	

\$17⁹⁵ /boîte de 200

2,76 mils¹, 3,2 g | 200 gants/boîte

AssureTouch Protect^{MC}

Gants d'examen médical en nitrile

L'équilibre parfait entre
protection et sensibilité tactile



02-9990A Très petit	02-9990D Grand
02-9990B Petit	02-9990E Très grand
02-9990C Moyen	

\$8⁹⁵ /boîte de 100

3 mils¹, 3,8 g | 100 gants/boîte

Ocean Pacific Ninja^{MC}

Gants d'examen médical en nitrile

Une protection exceptionnelle
quand il le faut



02-OPXS-NI Très petit	02-OPL-NI Grand
02-OPS-NI Petit	02-OPXL-NI Très grand
02-OPM-NI Moyen	

\$18⁹⁵ /boîte de 200

4,8 mils¹, 5,3 g | 200 gants/boîte

¹L'estimation des mils est fondée sur une série de mesures. Medicom se réserve le droit de modifier les prix et/ou les promotions à tout moment et sans préavis.

©2022 AMD Medicom Inc. Tous droits réservés.

ULTIDENTBRAND COMBINAISONS SMS

- Fabriqué en matériau SMS (spunbond/meltblown/spunbond) à trois couches - Offre une résistance aux éclaboussures tout en gardant les utilisateurs au frais et confortable



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
20-428-L	Combinaisons, Blanc, Grand	1/Sac, 25/Cs	99.95
20-428-XL	Combinaisons, Blanc, Très Grand	1/Sac, 25/Cs	99.95
20-428-XXL	Combinaisons, Blanc, 2X Grand	1/Sac, 25/Cs	109.95

ULTIDENTBRAND BLOUSE DE LABORATOIRE MICROPOREUSE

- Tissus microporeux sans latex fabrique a partir de polypropylène avec une couche microporeuse
- Tissus offrant une bonne aération et résistant aux liquides et à l'usure 2 poches avec col



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-6023	Blouse Microporeuse XL, 99 x 140cm	Blanc	10/Sac, 50/Cs	129.95
262-6024	Blouse Microporeuse XXL, 104 x 146cm	Blanc	10/Sac, 50/Cs	129.95

ULTIDENTBRAND BLOUSES DE LABORATOIRE JETABLES

- Blouses de laboratoire jetables sans latex avec col et poignets en tricot
- Protègent le personnel de laboratoire contre les fluides et la contamination croisée
- Fabriqué en matériau non tissé : Spunbonded Meltblown Spunbond (SMS) Polypropylène



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
77-9027	Blouse SMS, Medium	Bleu	50/Cs	109.95
77-9028	Blouse SMS, Large	Bleu	50/Cs	109.95
77-9029	Blouse SMS, X-Large	Bleu	50/Cs	109.95

ULTIDENTBRAND BLOUSES D'ISOLATION JETABLE

- Fabriqué en polypropylène spunbond et sans latex
- Les blouses d'isolement sont conçues pour un ajustement confortable avec des poignets, une taille et des collets élastiques



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
77-900-L	Blouses, Jaune, Grand	10/Sac, 50/Cs	69.95

ULTIDENTBRAND COUVRE CHAUSSURES

- Non conducteur et antidérapant avec coutures pour une résistance accrue à la déchirure



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
32-2132	Couvre Chaussures antidérapant, Bleu, Reg	300/Bte	39.95
32-2134	Couvre Chaussures antidérapant, Bleu, TG	300/Bte	44.95

ULTIDENTBRAND COUVRE CHAUSSURES MICROPOREUSE

- Le tissu microporeux sans latex est composé de deux couches de polypropylène filé-lié avec une fine couche de film microporeux



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
77-2618	Couvre Chaussures microporeux, 42x19 cm, Blanc	300/Cs	129.95

ULTIDENTBRAND MANCHETTES DE PROTECTION

- Enduit de polyéthylène
- Poignets élastiques
- Résistant à l'eau, mais permettant également l'évaporation de l'humidité.



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
02-20300	16" Polyéthylène, Bleu	100/Sac, 2000/Cs	99.95

ULTIDENTBRAND MANCHETTES MICROPOREUX

- Le tissu microporeux sans latex est composé de deux couches de polypropylène filé-lié avec une fine couche de film microporeux
- 18" de longueur avec élastique aux deux extrémités



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
77-2407	Manches Microporeuse	Blanc	500/cs	139.95

ULTIDENTBRAND BONNETS BOUFFANTS ET COUVRE BARBE

- Couverture complète des cheveux
- Léger et permettant une bonne aération
- Fabriqué en polypropylène filé-bond léger
- Sans latex ni peluche



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
20-4402-W	Bonnets Bouffant Blanc, 21"	500/Cs	39.95
20-4403-W	Bonnets Bouffant Blanc, 24"	500/Cs	40.95
20-P21-W	Bonnets Bouffant Plissés Blanc, 21"	500/Cs	34.95
20-4400	Couvre Barbe, 18", Blanc	1000/Cs	69.95

ULTIDENTBRAND TAPIS ADHÉSIFS

- Aide à éliminer la saleté et les bactéries transportées des chaussures, des roulettes et des roues de chariot avant d'entrer dans l'environnement propre
- Polyéthylène basse densité antibactérien avec adhésif acrylique à base d'eau



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
TM-2436B	24" X 36" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	89.95
TM-3645B	36" X 45" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	156.95
TM-3672B	36" X 72" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	199.95



PROSURFACE + LINGETTES ET VAPORISATEUR DÉSINFECTANTS

Vaporisateur désinfectant et lingettes avec
Technologie TotalClean™

Une minute. Une étape. Une solution.

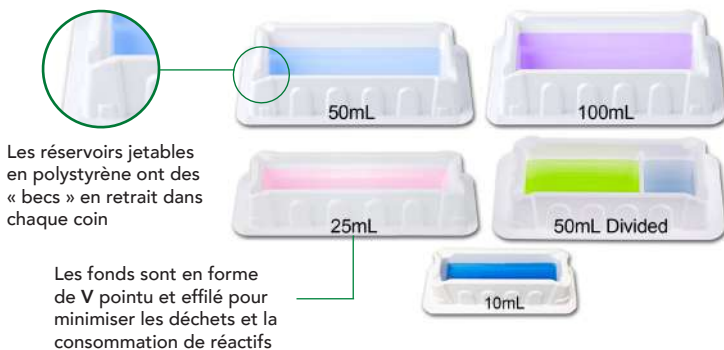
- Les désinfectants ProSurface+, avec la technologie exclusive TotalClean™, offrent un nettoyage et une désinfection puissante en une seule étape dans un temps de contact de seulement une minute.
- ProSurface+ élimine 48 agents pathogènes, y compris les bactéries, les virus et les champignons, sans endommager les surfaces.
- Disponible en deux formats pratiques: lingettes pour le nettoyage entre les patients et vaporisateur pour un nettoyage plus approfondi en fin de journée.

Medicom



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
02-40060C	ProSurface+ Lingettes, 6x6.75	160 Lingettes	12.95
02-40061C	ProSurface+ Lingettes, 9x12	65 Lingettes	14.95
02-40066C	ProSurface+ Vaporisateur, 32oz	Chaque	14.95

PROGENE® RÉSERVOIRS DE RÉACTIFS JETABLES



CERTIFIED
RNase, DNase & Pyrogen-Free

PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Non stérile			
825-1-10	10 ml	100/Cs	39.95
825-1-25	25 ml	100/Cs	40.95
825-1-50	50 ml	100/Cs	42.95
825-10-100	100 ml	100/Cs	42.95
Stérile, emballé individuellement			
825-1-10-1S	10 ml	1/Pqt, 100/Cs	95.95
825-1-25-1S	25 ml	1/Pqt, 100/Cs	95.95
825-1-50-1S	50 ml	1/Pqt, 100/Cs	105.95
825-10-100-1S	100 ml	1/Pqt, 100/Cs	110.95
Stérile, emballage multiple			
825-1-10-5S	10 ml	5/Pqt, 200/Cs	126.95
825-1-25-5S	25 ml	5/Pqt, 200/Cs	126.95
825-1-50-5S	50 ml	5/Pqt, 200/Cs	139.95
825-10-100-5S	100 ml	5/Pqt, 200/Cs	139.95

ULTIDENTBRAND RÉSERVOIRS DE RÉACTIF 50 ML EN PVC

- Les réservoirs transparents permettent une visibilité maximale
- La conception du puits en forme de « V » permet une récupération maximale des réactifs
- Becs verseurs anti-gouttes à chaque coin pour un versement sans déversement.



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-20521A	50 ml PVC Réservoirs	100/Pqt	93.95

PROGENE® NACELLE DE PESÉE ANTISTATIQUE

- Utilisation pour les échantillons liquides ou solides pendant les procédures de pesée
- La surface lisse et les coins arrondis permettent de retirer facilement les échantillons alimentaires et granulaires



PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	CAPACITÉ	DIMENSIONS(MM)	FORMAT	PRIX
825-3620	Carré, Petit	7 ml	41 x 41 x 8 H	500/Pqt	15.95
825-3621	Carré, Medium	100 ml	78 x 78 x 25 H	500/Pqt	37.95
825-3622	Carré, Grand	330 ml	140 x 140 x 25 H	500/Pqt	77.95
825-20	Hexagonal, Petit	20 ml	OD: 45, Depth: 10	500/Pqt	16.95
825-50	Hexagonal, Medium	50 ml	OD: 75, Depth: 20	500/Pqt	35.95
825-200	Hexagonal, Grand	200 ml	OD: 120, Depth: 22	500/Pqt	58.95
825-350	Hexagonal, T-Grand	350 ml	OD: 140, Depth: 30	500/Pqt	70.95

ULTIDENTBRAND WEIGHBUCKET™

- La nacelle peseuse pour liquides
- Fabriqué en polyéthylène - Transporte en toute sécurité des liquides, des solides et des poudres
- Dimensions hors rebord, bec et anse : 53 x 33 mm (D x H)
- Hexagonal



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-B6602-W	Nacelle peseuse pour liquides 40 ml	500/Pqt	59.95

BIOBUCKET™ 5L SEAU DE LABORATOIRE PLIABLE

- Le seau pliable permet d'économiser de l'espace de stockage
- La poignée attachée simplifie le transport
- La poignée de base moulée permet de verser et de nettoyer facilement



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-B8300	Seau Pliable BioBucket™ 5L	Chaque	65.95

ULTIDENTBRAND PORTOIR DE 80-PLACES POUR MICROTUBES

- Style collecteur de fractions en polypropylène à 80 emplacements
- Contient des tubes jusqu'à 2,0 ml, 11 x 26 mm maximum



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
24-R80-AS	Portoir de 80 places, Assortis	5/Pqt	24.99

ULTIDENTBRAND BOÎTES CONGÉLATEUR 50-PLACES

- Avec couvercle à charnière, polypropylène



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-10601-A	50-Places, Assortis	5/Pqt	38.95
33-10601-N	50-Places, Naturel	5/Pqt	38.95

PROGENE® PORTOIR PCR® 96-PLACE

- Les couvercles "cliquent" en place

PROGENE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-W96-RK	96-Places PCR®, Assortis	5/Pqt	45.95

ULTIDENTBRAND PORTE-BAGAGES RÉVERSIBLES

- Un côté retient des tubes de 0.5ml et l'autre 1.5/2.0ml
- Couleurs vives permettant une différenciation facile



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-W32-FLP-A	32-Places avec couvercle transparent, Assortis	5/Pqt	59.99
87-W96-FLP-A	96-Places avec couvercle transparent, Assortis	5/Pqt	67.99

ULTIDENTBRAND PORTOIRS POUR TUBES A ESSAI 4 COMBINAISONS

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-29022-A	4 Combinaisons, Assorties	5/Pqt	44.99
33-29022-N	4 Combinaisons, Naturel	5/Pqt	44.99

ULTIDENTBRAND POSTE DE TRAVAIL "REVOLVER"

- Mécanisme pivotant et sécurisé



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
5405-59	"Revolver" Poste de travail	4/Pqt	49.99

ULTIDENTBRAND BOÎTE DE STORAGE MCT EXPANSIBLE

- Convient aux grilles de congélation standard de 5.08 cm - Empilables et autoclavables
- Peut contenir jusqu'à 64 flacons MCT de 1,5/2,0 ml et cryogéniques jusqu'à 2,0 ml
- Facilite le traitement des échantillons
- S'agrandit pour plus de commodité et se contracte pour le stockage



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120018	Boîte de storage expansible 64 places	Chaque	38.95

ULTIDENTBRAND SUPPORTS FLOTTANTS EN PP

- Les portoirs flottants maintiennent les microtubes à flot dans un bain-marie ou peuvent être entassés dans de la glace pilée



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-2132A	16-Places Carré - 10.2 x 10.2 cm	4/Pqt	41.95
33-2134A	20-Places Ronde - 9.8 cm dia.	4/Pqt	41.95

ULTIDENTBRAND REFROIDISSEURS À RÉSERVOIR

- Maintient les réactifs à moins de 5°C (41°F) pendant environ 3 heures
- Mélange non toxique d'eau et d'agent bactériostatique qui refroidit et gèle rapidement
- Fabriqué à partir de polypropylène d'ingénierie soudé par sonic qui assure une conception sans fuite



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120730	Refroidisseur pour réservoirs de 50/55 ml, Violet	2/Pqt	108.95
33-120734	Refroidisseur pour réservoirs de 50/55 ml, Bleu	2/Pqt	108.95

ULTIDENTBRAND BATEAUX DE PESAGE ET PLATS EN ALUMINIUM

- Robuste et léger avec fond plat
- Paroi sertie pour plus de rigidité



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	CAPACITÉ	DIMENSIONS	FORMAT	PRIX
33-14521A	Bateaux Pesage, Petit	20 ml	Dia. 43mm H. 12 mm	100/Pqt	11.95
33-14521B	Bateaux Pesage, Moyen	39 ml	Dia. 57 mm H. 14 mm	100/Pqt	12.95
33-14521C	Bateaux Pesage, Grand	50 ml	Dia. 70 mm H. 16 mm	100/Pqt	17.95
33-14522	Plats Pesage, Petit	30 ml	Dia. 101 mm H. 8 mm	50/Pqt	21.95

ULTIDENTBRAND SUPPORT À 4 FAÇONS "FLIPPER" AVEC PLATEAU

- Chaque flipper peut être orienté indépendamment
- Le rack 4 voies peut être utilisé soit dans un plateau, soit indépendamment



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
5400-39	Support "Flipper" avec Plateau	4/Pqt	61.95

ULTIDENTBRAND SUPPORT CUBE À 6 FACES

- Polypropylène
- Utilisation pour 4 tubes de 50 ml, 10 tubes de 15 ml, 12 tubes de 12 mm et 16 tubes de 1,5/2,0 ml



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-29050-A	Support Cube à 6 faces	5/Pqt	69.95

ULTIDENTBRAND 15 & 50 ML CUBE "TRANSFORMER"

- Comprend des grilles pour 16 x 15 ml et 9 x 50 ml



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-23271A	Cube "Transformer"	5/Pqt	84.95

ULTIDENTBRAND SYSTÈME DE RANGEMENT CLINIQUE À 4 FAÇONS

- Convient à toutes les marques de tubes de 13 et 16 mm et de tubes à centrifuger de 15 ml
- Personnalisez le rack pour l'adapter au nombre de puits requis, d'unités infinies peuvent être reliées entre elles



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120683	Système de rangement clinique, Assortis	5/Pqt	122.95

ULTIDENTBRAND BOÎTES DE CONGÉLATION EN CARTON

- Fabriqué en carton durable et résistant à l'humidité
- Toutes les boîtes sont fournies avec les grilles installées



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
21-BOX-2-81	Boîte 2" avec Grilles 81-places	12/Pqt	24.95
21-BOX-2-100	Boîte 2" avec Grilles 100-places	12/Pqt	24.95
21-BOX-3-81	Boîte 3" avec Grilles 81-places	12/Pqt	24.95
21-BOX-3-100	Boîte 3" avec Grilles 100-places	12/Pqt	24.95
21-BOX-PCR	144-Places Boîte pour 0.2 ml PCR® Tubes	6/Pq	24.95
21-BOX-15ML	36-Places Boîte pour Tubes 15 mL Centrifuge	6/Pqt	34.95
21-BOX-50ML	16-Places Boîte pour Tubes 50 mL Centrifuge	6/Pqt	34.95

ULTIDENTBRAND BOÎTES DE CONGÉLATEUR 81-PLACES POLYPROPYLÈNE



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-23255-N	81-Places, Naturel	5/Pqt	43.99
33-23255-A	81-Places, Assorties	5/Pqt	43.99

ULTIDENTBRAND BOÎTES CONGÉLATEUR 100-PLACES AVEC COUVERCLE À CHARNIÈRE, POLYPROPYLÈNE



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-1064	100-Places, Naturel	5/Pqt	45.99
33-1065	100-Places, Assortis	5/Pqt	45.99

ULTIDENTBRAND PORTOIR EN ACIER INOXYDABLE

- Les modèles listés ci-dessous sont conçus pour des boîtes standard de 5¼" x 5¼" x 2"
- Les étagères à tiroirs vous permettent d'atteindre les boîtes à l'arrière du congélateur - Pas besoin de retirer l'intégralité de l'étagère
- Aussi disponibles : Racks pour boîtes 3", plaques 96 et 384 puits, racks verticaux pour congélateurs, coffres et plus encore.



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	DIMENSION	TAILLE	PRIX
Racks standards pour boîtes 2"				
2525-UF-332	9-Places	415x168x140	3 x 3	139.95
2525-UF-342	12-Places	415x225x140	3 x 4	175.95
2525-UF-352	15-Places	415x280x140	3 x 5	211.95
2525-UF-432	12-Places	550x168x140	4 x 3	182.95
2525-UF-442	16-Places	550x225x140	4 x 4	231.95
2525-UF-452	20-Places	550x280x140	4 x 5	242.95
2525-UF-462	24-Places	550x321x140	4 x 6	344.95
2525-UF-542	20-Places	679x225x140	5 x 4	325.95
2525-UF-552	25-Places	679x280x140	5 x 5	400.95

Racks Style-Tiroir 2"

2525-UFD-332	9-Places	419x181x140	3 x 3	186.95
2525-UFD-342	12-Places	419x240x140	3 x 4	247.95
2525-UFD-442	16-Places	559x240x140	4 x 4	324.95
2525-UFD-472	28-Places	559x419x140	4 x 7	571.95
2525-UFD-552	25-Places	680x300x140	5 x 5	571.95

Tiroirs pour tubes de 15 et 50 ml

2525-UFD-LT15-1	15 ml x 80 Tubes, 1 Tiroir	559x126x140	---	235.95
2525-UFD-LT15-2	15 ml x 160 Tubes, 2 Tiroirs	559x252x140	---	365.95
2525-UFD-LT50-1	50 ml x 39 Tubes, 1 Tiroir	559x126x140	---	235.95
2525-UFD-LT50-2	50 ml x 78 Tubes, 2 Tiroirs	559x252x140	---	365.95

Racks pour boîte de 100-Places avec charnières

2525-UFHT-23	6-Places	318x176x149	2x3	101.95
2525-UFHT-24	8-Places	318x235x149	2x4	130.95
2525-UFHT-25	10-Places	318x293x149	2x5	142.95
2525-UFHT-33	9-Places	476x176x149	3x3	166.95
2525-UFHT-34	12-Places	476x235x149	3x4	194.95
2525-UFHT-35	15-Places	476x293x149	3x5	227.95
2525-UFHT-44	16-Places	634x235x149	4x4	255.95

Autres formats et tailles disponibles.

Veuillez contacter votre directeur de territoire pour connaître les tarifs.

COOLCADDY™ POSTE DE TRAVAIL PCR

- Gardez vos réactifs et vos échantillons au frais sans utiliser de glace concassée
- Conservez-le la nuit au congélateur et il est prêt à maintenir la température entre 2° et 4°C pendant 5 heures maximum
- Contenance : 9 x 1,5 ml ; 8 flacons cryogéniques de 2,0 ml ; 5 x 0,5 ml 1 plaque PCR 96W et 1 réservoir de 50 ml



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-R4015	CoolCaddy™ poste de travail PCR	Chaque	179.95

ULTIDENTBRAND RACK DE PINCE À 50 PLACES

- Convient à tous les tubes de 12 à 18 mm de diamètre
- Fabriqués en polypropylène, ils résistent à la plupart des produits chimiques et solvants de laboratoire
- Conception innovante "saisit" différents diamètres de tubes de culture et de centrifugeuse pour une manipulation sécurisée



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
200-4100	Racks 50 places	1/Pqt	17.95

ULTIDENTBRAND PORTE-TUBES 15 & 50 ML

- S'adapte à un rack de congélateur standard - 144 x 144 x 127 mm
- Utilisation de -90°C min à +120°C max
- Autoclavable

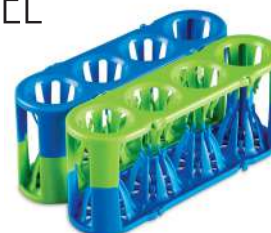


UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-W15ML	15 ml 36-Places, Vert	2/Pqt	40.95
87-W50ML	50 ml 16-Places, Bleu	2/Pqt	40.95

ULTIDENTBRAND PORTE-TUBES UNIVERSEL

- Fabriqué en POM résistant aux produits chimiques
- Les racks peuvent être reliés entre eux pour une capacité supplémentaire
- Chaque fente s'adapte pour accueillir un tube de 12 à 30 mm de diamètre



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120184	Rack multi-tubes	2/Pqt	16.95

SSIbio® BOÎTES CRYOFREEZE®

- Les boîtes de congélation sont fabriquées en polycarbonate résistant et durable
- Les drains et les évents intégrés empêchent l'accumulation de pression



SSIbio

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
SSI-5700-19	25-Places pour fioles 1 à 2 ml	Assortis	5/Pqt	42.95
SSI-5720-19	81-Places pour fioles 1 à 2 ml	Assortis	5/Pqt	64.95
SSI-5730-19	81-Places pour fioles 3.6 à 4.5 ml	Assortis	5/Pqt	86.95
SSI-5750-19	100-Places pour fioles 1 à 2 ml	Assortis	5/Pqt	69.95

ULTIDENTBRAND PORTOIR 15 & 50 ML "SNAP-TOGETHER"

- Conçu pour une utilisation stable dans les bains-marie
- Contient 30 tubes de 15 et 20 tubes de 50 ml simultanément
- Les racks ABS expédiés à plat et faciles à assembler s'emboîtent solidement



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
200-4200	Tube 15 et 50 ml Rack Orange	Chaque	32.95

ULTIDENTBRAND PORTE-TUBES

- Les racks peuvent être plongés dans un bain-marie - Excellente résistance aux températures et aux produits chimiques
- Entièrement autoclavable - Moulé à partir de nylon renforcé pour plus de résistance et de durabilité



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Demi-Taille			
11-456445_	36 Places pour Tubes 13 mm	Chaque	14.95
11-456545_	36 Places pour Tubes 16 mm	Chaque	14.95
11-456645_	20 Places pour Tubes 15 ml	Chaque	14.95
11-456845_	9 Places pour Tubes 50 ml	Chaque	24.95
Taille Pleine			
11-456440_	72 Places pour Tubes 13 mm	Chaque	19.95
11-456540_	72 Places pour Tubes	Chaque	21.95
11-456640_	40 Places pour Tubes 15 ml	Chaque	34.95
11-456840_	24 Places pour 50 ml Centrifuge Tubes	Chaque	35.95

Disponible en 6 couleurs: B (Bleu), V (Vert), M (Magenta),
O (Orange), J (Jaune), B (Blanc)

ULTIDENTBRAND ONE RACK™ PORTE-TUBES

- Les racks durables sont moulés en une seule pièce continue - aucun assemblage requis
- Choisissez parmi une construction en polyoxyméthylène (POM) renforcé de fibre de verre Delrin® ou en polypropylène
- Le POM est un polymère technique développé par DuPont™ avec une résistance exceptionnelle aux produits chimiques et à la chaleur



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Modèles de demi-rack - Polyoxyméthylène (POM)			
33-27501_	36-Places pour tubes 13 mm, 104 x 104 x 59 mm	8/Cs	156.95
33-27502_	36-Places pour tubes 16 mm, 127 x 127 x 70 mm	8/Cs	153.95
33-27503_	20-Places pour tubes 20 mm, 100 x 127 x 83 mm	8/Cs	178.95
33-27504_	16-Places pour tubes 25 mm, 120 x 122 x 92 mm	8/Cs	178.95
33-27505_	9-Places pour tubes 30 mm, 110 x 110 x 85 mm	8/Cs	178.95
Modèles de racks complets - Polyoxyméthylène (POM)			
33-27511_	72-Places pour tubes 13 mm, 104 x 202 x 59 mm	8/Cs	231.95
33-27512_	72-Places pour tubes 16 mm, 127 x 250 x 70 mm	8/Cs	231.95
33-27513_	40-Places pour tubes 20 mm, 100 x 252 x 83 mm	8/Cs	231.95
33-27514_	40-Places pour tubes 25 mm, 120 x 300 x 92 mm	8/Cs	251.95
33-27515_	24-Places pour tubes 30 mm, 110 x 282 x 85 mm	8/Cs	251.95
Modèles de racks complets - Polypropylène (PP)			
33-27551_	72-Places pour tubes 13 mm, 104 x 202 x 59 mm	8/Cs	150.95
33-27552_	72-Places pour tubes 16 mm, 127 x 250 x 70 mm	8/Cs	150.95

*Disponible en 4 couleurs : A (Blanc), B (Bleu), G (Vert), D (Magenta)

ULTIDENTBRAND TAPIS LABORATOIRE

- Protège les comptoirs des produits chauds jusqu'à 200 °C (392 °F)
- Résistance chimique : chimiquement inerte, ne réagit pas avec la plupart des produits chimiques
- Les tapis mesurent 35 cm x 60 cm, 2 mm d'épaisseur
- Autoclavable à 121° pendant 15 minutes



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	PRICE
33-120506	Côté 1: Jaune - Côté 2: Bleu et Gris	76.95
33-120507	Côté 1: Mauve - Côté 2: Gris et Mauve	76.95
33-120599	Côté 1: Bleu - Côté 2: Blanc et Bleu	76.95

ULTIDENTBRAND POSTE DE TRAVAIL DE LABORATOIRE EN SILICONE

- la bordure sur le pourtour peut contenir env. 250 ml de liquide
- Faible encombrement 30,5 x 37,9 x 0,2 cm - S'enroule de manière compacte pour le stockage
- Réversible, Côté no.1 : combinaison de surfaces quadrillées et lisses, Côté no.2 : surface lisse uniquement



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120747	Tapis Laboratoire en Silicone 30.5 cm x 37.9 cm; Bleu	Chaque	63.95
33-120748	Tapis Laboratoire en Silicone 30.5 cm x 37.9 cm; Mauve	Chaque	63.95

ULTIDENTBRAND MINUTERIES

- **33-24490D** : Quatre canaux indépendants avec alarmes visuelles et sonores – pince à ressort et dos magnétique
- **33-24490M** : Trois canaux pour visualiser – Démarrer indépendamment ou simultanément
- **33-120365** : Comptez vers le haut ou vers le bas jusqu'à 24 heures 59 minutes – 4 canaux de minuterie – Demeure en position stable de manière autonome ou se fixe sur une surface magnétique – Tableau blanc et stylo marqueur inclus
- **33-24670** : Minuterie/horloge à quatre canaux – Basculer entre les canaux et l'horloge avec les boutons supérieurs – Clip à ressort avec dos magnétique – Capacité de synchronisation : 99 heures.
- **33-24780** : Affiche l'horloge et la minuterie simultanément, ou deux minuteries indépendantes – Utilisez une minuterie pour compter ou utilisez deux minuteries pour compter à rebours de façon indépendante – Capacité de synchronisation : 24 heures.

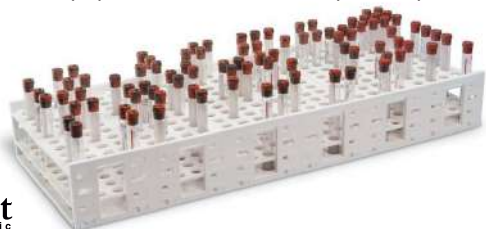


UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-24490D	Minuterie/chronomètre à 4 canaux	35.95
33-24490M	Minuterie triple	46.95
33-120365	Minuterie à 4 canaux avec tableau blanc et stylo	41.95
33-24670	Minuterie/horloge à 4 canaux	35.95
33-6594	Compteur manuel	18.95

ULTIDENTBRAND MEGA RACKS

- Stockage de grande capacité pour vos tubes de sang de 13 à 16 mm
- Choisissez parmi les formats simples (120 places) ou doubles (240 places)
- Entièrement assemblés, les racks de tubes en polypropylène sont entièrement autoclavables
- Identification alphanumérique pour une localisation et une récupération rapides des tubes

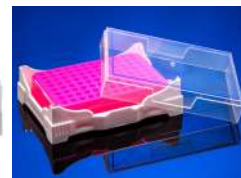
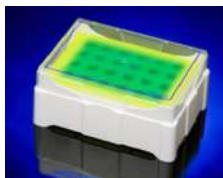


UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-24323-W	120-Places, Blanc	Chaque	57.95
33-120114-W	240-Places, Blanc	Chaque	112.95

PROGENE® GLACIÈRES

- Maintient une température d'échantillon inférieure à 4 °C pendant près de 4 heures (avec couvercle sur portoir) à température ambiante.
- Le plastique changeant de couleur (vous permet de voir à quel point vos échantillons sont froids)
- Les racks changeants de couleur ont un changement spectaculaire vers une couleur contrastante dès qu'ils atteignent 7 °C.



PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
87-W24-MCT	24-Places pour Microtubes avec couvercle	Chaque	85.95
87-W96-RG	64-Places pour RotorGene ® avec couvercle	2/Pqt	105.95
87-W96-PCR	96-Places pour tubes PCR® avec couvercle	2/Pqt	100.95

ULTIDENTBRAND MINI COOLERS

- Construction en polycarbonate avec pieds antidérapants en caoutchouc
- Adaptateurs pour tubes de 0,5 ml fournis en standard
- Versions de taille de tube de 0,5 à 2,0 ml
- Idéal pour conserver les réactifs PCR®, les enzymes et les échantillons se refroidissent tout en travaillant sur le banc



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	TEMPÉRATURE	PRIX
33-120070	12 x 0.5 - 2 ml Tubes	0° C x 4 h	213.95
33-120071	32 x 0.5 - 2 ml Tubes	0° C x 5 h	359.95
33-120073	12 x 0.5 - 2 ml Tubes	-20° C x 2.5 h	213.95
33-120074	32 x 0.5 - 2 ml Tubes	-20° C x 3.5 h	359.95
33-120076	96 x 0.2 ml PCR® Tubes	-20° C x 3.5 h	392.95

SSIbio® ISOFREEZE® MCT FLIPPER® RACK

- Maintient une température entre -10° C et -20° C jusqu'à 3 heures
- Un côté contient 20 tubes de 1,5/2,0 ml et l'autre 20 tubes de 0,5 ml



SSIbio

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
5610-43	20-Places Rack Congélation	Chaque	111.95

KIMTECH SCIENCE® CHIFFONS DE PRÉCISION

KIMTECH



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
14-05511	Chiffons de précision - Petite	280/Bte	4.95
14-05514	Chiffons de précision - Grand	140/Bte	7.95
30-34120	Chiffons pour tâches délicates - Petite	280/Bte	6.95
30-34256	Chiffons pour tâches délicates - Grand	140/Bte	12.95

ULTIDENTBRAND PROTECTEURS DE BANC

- Protège les surfaces et empêche les déversements de se propager
- Le support en polypropylène est imperméable et résistant à la plupart des produits chimiques



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
06-2050	20" x 50'	Un rouleau/Distributeur Bte	79.95
06-20300	20" x 300'	Deux rouleaux/Cs	309.95

PARAFILM® M FILM D'ÉTANCHÉITÉ À DISTRIBUTEURS



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
36-PM996	Rouleau - 4" x 125'	Chaque	39.95
36-PM999	Rouleau - 4" x 250'	Chaque	69.95
33-120667	Parafilm® Top boîte distributeur, Bleu	Chaque	43.95
33-120668	Parafilm® Top boîte distributeur, Violet	Chaque	43.95
33-234525-B	Parafilm® M Distributeur ABS	Chaque	72.95

ULTIDENTBRAND PROTÈGE-DRAPS JETABLES

- Feuille de dessus non tissée "Spunbond" avec support en polypropylène imperméable



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
10-7105	17" x 24" Protège draps jetables	300/CS	94.95

ULTIDENTBRAND FEUILLE D'ALUMINIUM ET FILM PLASTIQUE

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
99-45100	Pellicule d'aluminium - 45 cm x 100 m (18" x 328')	Chaque	39.95
99-45200	Pellicule de plastique - 27.9 cm x 762 m (11" x 2500')	Chaque	49.95

ULTIDENTBRAND MINI ROULEAU DE FEUILLE D'ALUMINIUM

- Créez des joints en aluminium de taille personnalisée pour couvrir les béchers, les flacons, les tubes et les plats



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-23534A	Rouleau de papier d'aluminium, 4" x 500'	25.95
33-23536A	Rouleau de papier d'aluminium, 6" x 500'	31.95

PROGENE® RACKS 15 & 50 ML EN POLYPROPYLENE

- Autoclavable, réutilisable et recyclable
- La conception largement espacée permet de récupérer plus facilement les tubes

PROGENE



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
229419	Racks pour tubes de 25 places, 15 ml	Chaque	15.95
229429	Racks pour tubes de 25 places, 50 ml	Chaque	15.95

ULTIDENTBRAND SACS BIOHAZARD

UltiDent Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-10320	8 x 12", Rouge	500/Cs	136.95
33-10321	14 x 19", Rouge	200/Cs	123.95
33-10322	19 x 23", Rouge	200/Cs	190.95
33-10323	25 x 33", Rouge	200/Cs	238.95

ULTIDENTBRAND LABTAPE™

- À utiliser avec un crayon, un stylo à bille ou des marqueurs de laboratoire
- Entièrement autoclavable à +121°C - sans fondre ni se dégrader



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
13 mm x 55 m			
53-PAT-13_*	Choisir la couleur	Chaque	16.95
53-PAT-13AS	Ensemble Arc-en-ciel	10/Pqt	149.95
18 mm x 55 m			
53-PAT-18_*	Choisir la couleur	Chaque	18.95
53-PAT-18AS	Ensemble Arc-en-ciel	10/Pqt	159.95
24 mm x 55 m			
53-PAT-24_*	Choisir la couleur	Chaque	19.95
53-PAT-24AS	Ensemble Arc-en-ciel	10/Pqt	169.95



ULTIDENTBRAND RACK POUR PIPETTES SEROLOGICALES

- Quatre étagères inclinées protègent et organisent les pipettes en verre et en plastique
- Livré avec deux accessoires amovibles qui supportent les poires de pipette, les remplisseurs et les pompes
- Le rack aimanté se fixe solidement à la plupart des surfaces métalliques



UltiDent Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-20612	Rack Pipette, Bleu	Chaque	99.95
33-20613	Rack Pipette, Rouge	Chaque	99.95
33-20612M	Rack Pipette, Bleu - Magnétisé	Chaque	107.95

BENCHBIN™ POUBELLE À RISQUE BIOLOGIQUE

- Conforme pour sacs de 8 x 12 po
- Couvercle à ressort facile à ouvrir/fermer
- Éliminez les embouts et les tubes de manière sûre et efficace



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-A8401B	BenchBin™ Poubelle à risque biologique	Chaque	48.95

ULTIDENTBRAND DÉVIDOIRS

- Distributeurs : cadre en métal robuste



UltiDent Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
53-TDSP-1	2.54 cm / 1" de large	Chaque	64.95
53-TDSP-2	5.08 cm / 2" de large	Chaque	69.95
53-TDSP-3	7.62 cm / 3" de large	Chaque	74.95
53-TDSP-6	12.70 cm / 5" de large	Chaque	105.95

ULTIDENTBRAND MARQUEURS DE LABORATOIRE

- Résistant à l'alcool et à l'eau

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
53-SM-1B	Science-Marker™, Noir	Chaque	4.95
53-SM-1G	Science-Marker™, Vert	Chaque	4.95

ULTIDENTBRAND CAHIER DE LABORATOIRE

- Les pages de qualité archives sont numérotées, sans acide
- Les pages comportent des espaces pour le titre, la date, le numéro de projet, etc.

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-8610-A	Carnet de notes de 100 pages - Grille, noir	Chaque	37.95
33-8610-B	Carnet de notes 200 pages - Grille, bleue	Chaque	46.95
33-8610-D	Carnet de notes 200 pages - Ligné, bourgogne	Chaque	45.95

BLUELINE® CAHIER DE LABORATOIRE

- 10 1/2 x 8 pouces - 200 pages avec lignes bleues et marge rouge
- Fabriqué avec 50 % de papier recyclé post-consommation

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
9055-A91	Carnet de notes de 200 pages - ligné, bleu	Chaque	13.95

ULTIDENTBRAND POSTE DE TRAVAIL POUR 4 PIPETTES

- Rangez les pipettes et les pointes ensemble dans un support pratique
- Comprend deux bacs avec couvercles à charnières

UltiDent
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-234631	Poste de travail pour pipettes en acrylic	Chaque	183.95

ULTIDENTBRAND FLACONS LAVEURS 500 ML



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Neutre			
33-120245	Bonnet Blanc	6/Pqt	41.95
33-120246	Bonnet Rouge	6/Pqt	41.95
33-120247	Bonnet Jaune	6/Pqt	41.95
33-120248	Bonnet Vert	6/Pqt	41.95
33-120249	Bonnet Bleu	6/Pqt	41.95
Étiqueté			
33-120250	Bonnet Rouge - Acétone	6/Pqt	66.95
33-120251	Bonnet Claire - Eau distillée	6/Pqt	66.95
33-120252	Bonnet Jaune - Isopropanol	6/Pqt	66.95
33-120253	Bonnet Blanc - Ethanol	6/Pqt	66.95
33-120254	Bonnet Vert - Methanol	6/Pqt	66.95
33-120255	Bonnet Bleu - Bleach	6/Pqt	66.95
33-120256	Étiquetez le vôtre	6/Pqt	66.95
33-120257	Emsemble assorti (1 de chaque)	6/Pqt	66.95

ULTIDENTBRAND BOÎTES DE CONGÉLATION EN POLYSTYRÈNE

- Conçu pour le stockage à long terme de microtubes de 1,5 ou 2,0 ml
- Les racks 50 places mesurent 210 x 110 x 71 mm
- Les racks 100 places mesurent 336 x 96 x 73 mm



UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-4283	50-Places avec couvercle Blanc	10/Pqt	69.95
33-4282	100-Places avec couvercle Blanc	10/Pqt	80.95

TRANSFERPETTE® S PIPETTES MONOCANAL

ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT

 BRANDTECH.

CAT. #	VOLUME	PRIX
34-705868	0.1-1 µl	510.95
34-705869	0.1-2,5 µl	510.95
34-705870	0.5-10 µl	510.95
34-705872	2-20 µl	510.95
34-705873	5-50 µl	510.95
34-705874	10-100 µl	510.95
34-705878	20-200 µl	510.95
34-705880	100-1000 µl	510.95
34-705882	500-5000 µl	510.95
34-705884	1000-10000 µl	510.95



TRANSFERPETTE® S PETTES MULTICANAUX

ACHETEZ 2,
OBTENEZ 1
GRATUIT*

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR

 BRANDTECH.

CAT. #	VOLUME	PRIX
34-705900	Multi-8, 0.5-10 µl	1,292.95
34-705906	Multi-8, 5-50 µl	1,292.95
34-705908	Multi-8, 10-100 µl	1,292.95
34-705910	Multi-8, 20-200 µl	1,292.95
34-705912	Multi-8, 30-300 µl	1,292.95
34-705920	Multi-12, 0.5-10 µl	1,598.95
34-705926	Multi-12, 5-50 µl	1,598.95
34-705928	Multi-12, 10-100 µl	1,598.95
34-705930	Multi-12, 20-200 µl	1,598.95
34-705932	Multi-12, 30-300 µl	1,598.95



ACHETEZ 2 CONTRÔLEURS DE PIPETTE ACCU-JET® S,
OBTENEZ VOTRE CHOIX D'UN

- ACCU-JET® S,

OU

- TRANSFERPETTE® S SINGLE-CHANNEL

GRATUIT

ACCU-JET® S CONTRÔLEUR DE PIPETTE

- **Simple** : Confort accru et contrôle précis pour les travaux délicats de culture cellulaire
- **Facile** : Puissance et précision réglables du bout des doigts
- **Efficace** : Gardez les pipettes propres et stériles grâce à la position de repos intégrée dans le manche



 BRANDTECH.

CAT. #	COULEUR	PRIX
34-26350	Anthracite	749.95
34-26351	Baies	749.95
34-26352	Petrole	749.95
34-26353	Amethyst	749.95

HALO™ PIPETTES MONOCANAL

ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT



- Dispose d'une éjection douce et simple
- Compatibilité universelle avec les pointes
- Série de pipettes ultra-légères - le modèle 200 µl ne pèse que 68 g
- Étalonnage facile en laboratoire - Clé fournie avec chaque pipette
- Le micromètre à quatre chiffres et le système de molette de réglage du volume par clic empêche le volume choisi de se désajuster.

CAT. #	VOLUME	PRÉCISION	REPRODUCTIBILITÉ	PRIX
48-H6800-2	0.2-2 µl	+12.0-2.5%	<6.00-2.00%	279.95
48-H6800-10	1-10 µl	+2.5-1.0%	<1.50-0.80%	279.95
48-H6800-20	2-20 µl	+3.0-0.9%	<2.00-0.40%	279.95
48-H6800-50	5-50 µl	+2.0-0.6%	<2.00-0.30%	279.95
48-H6800-100	10-100 µl	+3.0-0.8%	<1.50-0.15%	279.95
48-H6800-200	20-200 µl	+3.0-0.6%	<1.00-0.15%	279.95
48-H6800-1M	100-1000 µl	+3.0-0.6%	<0.60-0.20%	279.95
48-H6800-1MXL	200-1250 µl	+3.0-0.6%	<0.60-0.20%	279.95
48-H6800-5M	0.5-5 ml	+2.4-0.6%	<0.60-0.15%	279.95
48-H6800-10M	1-10 ml	+3.0-0.6%	<0.60-0.20%	279.95
48-H6800-CR	Support carrousel pour maximum de 6 pipettes			109.95

NOUVEAU!

ACHETEZ 3 PRODUITS VISTALAB™,
RECEVEZ 1 GRATUITE

(PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR)

VISTALAB™ ALI-Q™ 2 CONTRÔLEURS DE PIPETTES D'ALIQUOTAGE

- Aliquotage programmable rapide et facile - Pas besoin de porter attention aux lignes
- Idéal pour la culture cellulaire, la distribution de milieux, le remplissage de plaques, de tubes, de cryovials, etc.
- 2-en-1 : pipetage conventionnel et pipetage répété, le tout dans un seul contrôleur de pipettes
- Utilisez toutes les tailles et toutes les marques de pipettes sérologiques - Aspirez et distribuez comme vous en avez l'habitude.
- Lorsque vous recevez votre ali-Q™ 2, appuyez sur le bouton violet pour le mettre en marche et annuler le mode expédition.
- Boutons de commande tactiles sensibles - Boutons sensibles à la pression qui contrôlent en douceur la vitesse de pipetage à chaque fois.
- **ali-Q™** : Vitesse élevée fixe égale à la vitesse 7 sur le modèle VS.
- **ali-Q™ 2 LS (Low speed/Basse Vitesse)** : Vitesse basse fixe égale à la vitesse 4 sur le modèle VS.
- **ali-Q™ 2 VS (Variable speed/Vitesse variable)** : Réglable sur mesure : 7 vitesses ; 1 est la plus lente, 7 est la plus rapide.

	ali-Q™ 2	ali-Q™ 2 LS	ali-Q™ 2 VS
Volume d'aliquotage	0.5 - 5.0 mL	0.3 - 3.0 mL	0.5 - 5.0 mL
Bouton pour vitesse variable	Non	Non	Oui
Logiciel pour calibration intégré	Oui	Oui	Oui
Support amovible	Oui	Oui	Oui

VistaLab™
TECHNOLOGIES
A subsidiary of CELLTREAT® Scientific Products

CAT. #	DESCRIPTION	GAMME	FORMAT	PRIX
VL-2100-0005	ali-Q™ 2 - Haute Vitesse	0.5 - 5.0 ml	Chaque	885.95
VL-2100-0003	ali-Q™ 2 LS - Basse Vitesse	0.3 - 3.0 ml	Chaque	885.95
VL-2100-1005	ali-Q™ 2 VS - Vitesse Variable	0.5 - 5.0 ml	Chaque	1,039.95
VL-9020-4003	Remplacement PTFE 0.22 µm Filtre, Non-Stérile		5/Pqt	67.95
VL-9020-4004	Remplacement PTFE 0.22 µm Filtre, Stérile		5/Pqt	89.95
VL-9020-4005	Remplacement PTFE 0.45 µm Filtre, Non-Stérile		5/Pqt	67.95
VL-9020-4006	Remplacement PTFE 0.45 µm Filtre, Stérile		5/Pqt	89.95



VISTALAB™ POINTES

- Sans RNase/DNase, non pyrogène et certifié pour les métaux traces.
- **VistaBulk™** : Choisissez parmi les emballages Econo-Pak™ Bag ou Protectainer™.
- **VistaStak™** : disposition multicanaux 16x12 - 192 embouts par couche.
- **Stacked Rack™** : Racks de 200 tips par couche - Options non stériles uniquement.
- Utilisez des embouts VistaLab™ authentiques avec les pipettes Ovation pour un ajustement parfait et des performances fiables, à chaque fois.



VistaLab™
TECHNOLOGIES
A subsidiary of CELLTREAT® Scientific Products

CERTIFIÉES
exemples de RNase, DNase et détoxifiantes

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
VistaBulk™			
VL-4058-1000	25 µl, Non-stérile	1000/Sac	65.95
VL-4058-2000	250 µl, Non-stérile	1000/Sac	63.95
VL-4058-3000	1250 µl, Non-stérile	1000/Sac	81.95
VL-4058-5000	5 ml, Non-stérile	250/Sac	71.95
VL-4058-6000	10 ml, Non-stérile	250/Sac	82.95
Protectainer™			
VL-4025	250 µl, Non-stérile	1000/Conteneur	82.95
VL-4026	1250 µl, Non-stérile	1000/Conteneur	86.95
VistaStak™			
VL-4060-9024	25 µl, Non-stérile	192 Tips x 3 Layers = 576	60.95
VL-4060-9025	250 µl, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	93.95
VL-4060-9026	1250 µl, Non-stérile	192 Tips x 3 Layers = 576	69.95
VistaRak™			
VL-4060-1002	25 µl, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	89.95
VL-4060-2004	250 µl, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	89.95
VL-4060-3004	1250 µl, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	107.95
VL-4070-1002LR	25 µl, Faible rétention, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	106.95
VL-4070-2004LR	250 µl, Faible rétention, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	106.95
VL-4070-3004LR	1250 µl, Faible rétention, Non-stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	191.95
VL-4060-1032	25 µl, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	118.95
VL-4060-2132	250 µl, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	120.95
VL-4060-3132	1250 µl, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	138.95
VL-4070-1032LR	25 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	142.95
VL-4070-2132LR	250 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	142.95
VL-4070-3132LR	1250 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	209.95
VistaRak™ Pointes filtrées, Stérile			
VL-4070-1333LR	2 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	278.95
VL-4070-1332LR	25 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	217.95
VL-4070-2332LR	250 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	213.95
VL-4070-3332LR	1250 µl, Faible rétention, Stérile	192 Tips x 5 Layers = 960	260.95

NOUVEAU!

ACHETEZ 3 PRODUITS VISTALAB™, RECEVEZ 1 GRATUITE (PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR)

VISTALAB™ OVATION® PIPETTES MÉCANIQUES (M) À CANAL UNIQUE

- Décapsuleur de microtube intégré
- Fonctionnement mécanique du piston à 2 temps et à faible force
- Réglage mécanique précis du volume par "clic".
- Autoclavable pour une stérilisation aisée
- Support inclus avec chaque pipette



CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
Mécaniques (M) à canal unique				
VL-1070-0002	0.2-2.0 µl	Rouge	Chaque	443.95
VL-1070-0010	1.0-10 µl	Orange	Chaque	443.95
VL-1070-0020	2.0-20 µl	Jaune	Chaque	443.95
VL-1070-0100	10-100 µl	Vert	Chaque	443.95
VL-1070-0200	20-200 µl	Bleu	Chaque	443.95
VL-1070-1000	100-1000 µl	Violet	Chaque	443.95

Ensembles de démarreurs mécaniques (M) à canal unique

VL-1070-0998	10 µl, 100 µl and 1000 µl	Ensemble de 3	1,165.95
VL-1070-0999	2 µl, 20 µl, 200 µl and 1000 µl	Ensemble de 4	1,550.95

VISTALAB™ OVATION® PIPETTES ÉLECTRONIQUES



Pipettes "Quick Set" électroniques

- Pipetage ergonomique - Éjection de l'embout à ressort par une légère pression du pouce.
- Exactitude et précision supérieures - Réglage facile de l'étalonnage en laboratoire sans outils
- Conception ergonomique brevetée inégalée - Les pointes se chargent sur les pipettes avec un "clic".
- Les pipettes QS vous permettent de programmer jusqu'à 5 volumes d'aspiration et de distribution fréquemment utilisés en appuyant sur un seul bouton - D'autres volumes peuvent également être sélectionnés dans toute la gamme de volumes du pipetteur.

Pipettes électroniques ESC, E8 et E12

- Sérialisé individuellement - Certificat d'étalonnage inclus
- Pipetage ergonomique - Éjection de l'embout aisée grâce à une faible pression du pouce
- Exactitude et précision supérieures - Réglage facile de l'étalonnage en laboratoire sans outils
- Conception ergonomique brevetée inégalée - Les pointes se chargent sur les pipettes avec un "clic".
- Les pipettes ESC, E8 et E12 vous permettent de programmer jusqu'à 3 volumes d'aspiration et de distribution fréquemment utilisés en appuyant sur un seul bouton - D'autres volumes peuvent également être sélectionnés dans toute la gamme de volumes de la pipette.
- Les modèles macro de 5 et 10 ml offrent jusqu'à 2 pré-réglages et sont idéales pour les pointes macro VistaLab et les pipettes sérologiques.



CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
"Quick set" électroniques (QS)				
VL-1057-0002	0.2-2 µl	Rouge	Chaque	730.95
VL-1057-0010	1-10 µl	Orange	Chaque	730.95
VL-1057-0020	2-20 µl	Jaune	Chaque	730.95
VL-1057-0100	10-100 µl	Vert	Chaque	730.95
VL-1057-0200	20-200 µl	Bleu	Chaque	730.95
VL-1057-1000	100-1000 µl	Violet	Chaque	730.95

"Quick set" électronique (QS) ensembles de démarreurs

VL-1057-0999	20 µl, 200 µl et 1000 µl	ensemble de 3	2,045.95
--------------	--------------------------	---------------	----------

Électronique à canal unique (ESC)

VL-1065-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	1,024.95
VL-1065-0125	2-125 µl	Vert	Chaque	1,024.95
VL-1065-0250	5-250 µl	Bleu	Chaque	1,024.95
VL-1065-1250	25-1250 µl	Violet	Chaque	1,024.95
VL-1065-05ML	100-5000 µl	Gris	Chaque	1,135.95
VL-1065-10ML	0.2-10 ml	Rouge	Chaque	1,162.95

Multi-8 électronique (E8)

VL-1160-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	2,150.95
VL-1160-0125	2.0-125 µl	Vert	Chaque	2,150.95
VL-1160-0250	5.0-250 µl	Beu	Chaque	2,150.95
VL-1160-1250	25-1250 µl	Violet	Chaque	2,150.95

Multi-12 électronique (E12)

VL-1060-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	2,336.95
VL-1060-0125	2.0-125 µl	Vert	Chaque	2,336.95
VL-1060-0250	5.0-250 µl	Bleu	Chaque	2,336.95
VL-1060-0850	25-1250 µl	Violet	Chaque	2,336.95

Trouvez la
bonne pointe
pour votre
pipette
Ovation®

(PAGE 44)

Pipette volume

Ovation ESC, E8 & E12	0.5 - 20 µL ●	2 - 125 µL ● 5 - 250 µL ●	25 - 850 µL ● 25 - 1250 µL ●	n/a	n/a
Ovation QS & M	0.2 - 2 µL ● 1 - 10 µL ● 2 - 20 µL ●	10 - 100 µL ● 20 - 200 µL ●	100 - 1000 µL ●	n/a	n/a
Ovation Macro5 & Macro10	n/a	n/a	n/a	100 µL - 5 mL ●	200 µL - 10 mL ●
Utilisez cette pointe	25 µL	250 µL	1250 µL	5 mL Tips	10 mL Tips

HANDYSTEP® S GRATUIT À L'ACHAT DE 500 PD-TIP II

HANDYSTEP® DISTRIBUTEUR À RÉPÉTITION ET POINTES DE DISTRIBUTION

- **Manuel HandyStep® S** : Peut pipeter jusqu'à 90 volumes prédéfinis allant de 2 µl à 50 ml
- **Modèles tactiles HandyStep®** : Les deux modèles disposent d'un écran tactile, d'une détection automatique de la taille de la pointe, d'une éjection automatique de la pointe, d'un logiciel multilingue et de la possibilité de programmer n'importe quel volume de 1 µl à 50 ml
- Comprendent un adaptateur secteur USB-C universel et une étagère/rack monter
- **HandyStep® touch** : les fonctions incluent la multi-distribution, la distribution automatique, le pipetage et les favoris
- **HandyStep® touch S** : Multi-distribution, pipetage auto-distribution, distribution séquentielle, multi-aspiration, titrage et favoris



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Repeating Pipettes			
34-2705110	HandyStep® S Manuel	Chaque	678.95
34-705200	HandyStep® Touch, Blanc	Chaque	1,769.95
34-705210	HandyStep® Touch S, Noir	Chaque	2,196.95
34-705230	HandyStep® Support Touch	Chaque	250.95

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PD-Tip™ II Non-stérile			
34-705700	0.1 ml	100/Pqt	197.95
34-705702	0.5 ml	100/Pqt	197.95
34-705704	1.0 ml	100/Pqt	197.95
34-705706	1.25 ml	100/Pqt	197.95
34-705708	2.5 ml	100/Pqt	197.95
34-705710	5 ml	100/Pqt	197.95
34-705712	10 ml	100/Pqt	197.95
34-705714	12.5 ml	100/Pqt	197.95
34-705716	25 ml (adaptateur inclus)	50/Pqt	131.95
34-705718	50 ml (adaptateur inclus)	25/Pqt	66.95



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
PD-Tip™ II Stérile			
34-705730	0.1ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705732	0.5ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705734	1.0ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705736	1.25ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705738	2.5ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705740	5ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705742	10ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705744	12.5ml	1/Pq, 100/Pqt	269.95
34-705746	25ml	1/Pq, 25/Pqt	82.95
34-705748	50ml	1/Pq, 25/Pqt	82.95

ULTIDENTBRAND POINTES DE DISTRIBUTION

- Fabrication de précision sous des contrôles de qualité stricts
- Les tailles de 25 et 50 ml incluent un adaptateur - Des formats stériles de toutes tailles sont disponibles
- **Compatible avec** : Stepper mécanique Biohit®, BrandTech™ HandyStep™ S, Capp, eLine®, Eppendorf® Repeater 4780, Multipette® plus et Multipette stream®/Xstream®, Gilson® Distriman®, Nichiryo NichiMate et Thermo® Finnpiquette Stepper™



CERTIFIÉES
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

UltiDent
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
11-3920	0.05 ml	100/Pqt	169.95
11-3921	0.1 ml	100/Pqt	169.95
11-3922	0.2 ml	100/Pqt	169.95
11-3923	0.5 ml	100/Pqt	169.95
11-3924	1.0 ml	100/Pqt	169.95
11-3925	1.25 ml	100/Pqt	169.95
11-3926	2.5 ml	100/Pqt	169.95
11-3927	5 ml	100/Pqt	169.95
11-3928	10 ml	100/Pqt	169.95
11-3929	12.5 ml	100/Pqt	169.95
11-3930	25 ml	25/Pqt	64.95
11-3931	50 ml	25/Pqt	74.95

MC-24™ MICROCENTRIFUGEUSE "TOUCH" HAUTE VITESSE

- Système de circulation d'air unique, garde les échantillons au frais
- Écran tactile de couleur avec rappel de programme à 1 bouton mySpin™
- **Vitesse** : 200 - 13 500 tr/min (100 - 16 800 x g)
- **Capacité** : 24 tubes de 1,5/2,0 ml, 2 barrettes de tubes de 0,2 ml (16 x 0,2 ml)
- **Minuterie** : 20 s. à 99 minutes, avec fonction momentanée ou continue



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-C2417	MC-24™ Microcentrifugeuse Haute Vitesse avec "Combi-Rotor"	3,384.95

MYFUGE™ 12 MINI-CENTRIFUGEUSE

- Gère facilement 12 microtubes et 4 barrettes PCR simultanément - Nul besoin de changer de rotor
- **Vitesse** : fixe à 2 000 x g - Fermez simplement le couvercle et l'appareil monte rapidement jusqu'à 5 500 tr/min
- **Capacité** : 12 tubes de 1,5/2,0 ml, 32 tubes de 0,2 ml et/ou 4 barrettes PCR
- Démarre et s'arrête avec fermeture/ouverture du couvercle



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-C1012	MyFuge™12 Mini-Centrifuge avec "Combi-Rotor"	587.95

MYFUGE 5™ MICROCENTRIFUGE

- Comprend des adaptateurs pour tubes de sang de 5 ml
- Le rotor contient 4 tubes de 5 ml et 4 tubes de 1,5/2,0 ml
- Accélération rapidement à la vitesse fixe de 5 500 tr/min



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C1005	MyFuge 5™ Microcentrifuge	Chaque	699.95

PLATEFUGE™ MICROFUGE

- Fait rapidement tourner les gouttelettes dans les plaques PCR
- La conception unique du rotor pivotant empêche les déversements
- Accepte toutes les plaques PCR courantes et la plupart des plaques de microtitration



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
48-C2000	PlateFuge™ Microcentrifuge	Chaque	1,147.95

ULTIDENTBRAND CONTROLLEUR DE PIPETTE

- Batterie Li-ion longue durée avec charge rapide - Jusqu'à 20 heures d'utilisation continue
- Boîtier résistant aux UV - Les LED lumineuses indiquent trois modes de fonctionnement : haut, bas et gravité
- **Inclus** : support de charge et support mural/magnétique, adaptateur de buse pour une utilisation avec de petites pipettes, batterie rechargeable Li-Ion avec adaptateur secteur, trois filtres de recharge de 0,45 µm et cinq embouts coniques



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-3000	Contrôleur de pipette	299.95



Opérationnel
Indicateur de mode



Magnétique
Montage mural

BEADBATH DUO™

- Conçu pour un contrôle précis de la température lorsqu'il est utilisé avec de l'eau ou avec des perles thermiques
- Temp. Plage : Mode Eau : Ambiante +5 à 80°C / Mode Perle : Ambiante +5 à 70°C
- Le bouton "MODE" peut être utilisé pour basculer entre les modes "Perle" ou "Eau"
- Ce bain combiné qui permet un contrôle précis et uniforme de la température dans les deux modes
- Obtenez le meilleur des deux mondes, permettant la conversion d'un type de bain à l'autre, d'une simple pression d'un bouton



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-B2402	BeadBath Duo™ 2L avec couvercle "Lift-Off"	1,159.95
48-B2410	BeadBath Duo™ 10L avec couvercle à articulation	1,973.95



UV CLAVE™ STÉRILISATEUR DE LABORATOIRE ULTRAVIOLET

- Utilise une lumière UV à ondes courtes et hautement focalisée pour désinfecter les surfaces d'ADN, d'ARN et de micro-organismes
- Les ampoules UV-C en haut et en bas et les parois de la chambre hautement réfléchissantes permettent une exposition à 360°
- Le temps d'exposition est réglable et un cycle de chauffage optionnel peut être ajouté pour faciliter le séchage
- L'arrêt automatique empêche l'éclairage lorsque la porte est ouverte - Comprend 2 étagères en fil d'acier inoxydable
- **Spécifications :** Ampoules UV : 6 x 4 W / Longueur d'onde UV : 254 nm / Intensité UV : +500 µW/cm² (centre de la chambre) / Dosage UV : 600 mJ/cm² (cycle de 20 min)
- **Minuterie de chauffage :** 30-120 min. (incrément de 30 minutes)
- **Température de chauffage :** 55°C



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-B1450	UV Clave™ Chambre Ultraviolet	795.95

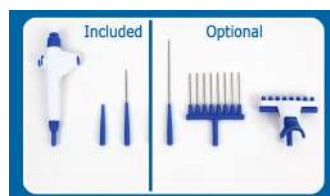


ASPIRE™ ASPIRATEUR DE LABORATOIRE SANS HUILE

- Conçu pour éliminer les milieux des récipients ou des plaques de culture tissulaire et des surnageants
- Comprend un contrôleur portable monocanal qui utilise des pointes de pipette universelles de 200 ou 300 µl
- Le contrôleur et les adaptateurs sont en POM (polyoxyméthylène) et sont entièrement autoclavables
- La bouteille de collecte en polycarbonate intègre une valve de protection contre les débordements fiable qui ferme le tube au vide en cas de bouteille pleine.
- **Contenu de l'emballage :** Aspirateur de laboratoire Aspire™ avec base et pompe à vide interne, bouteille en polycarbonate de 2 L avec couvercle, tube en silicone, contrôleur de vide portable et adaptateurs monocanal
- **Spécifications :** Max. Aspiration : 14 ml/sec. - Max. Débit : 15L par min. - Plage de vide : -30 à -750 mbar - Niveau sonore 59,6 db



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-V0020	Aspirateur de laboratoire Aspire™	1,518.95
48-V1002-1SL	Adaptateur monocanal en option, XL (80 mm) en acier inoxydable	69.95
48-V1002-8	Adaptateur 8 canaux en option pour utilisation avec des pointes de pipette de 200 µl	338.95
48-V1002-S8	Adaptateur 8 canaux en option, pointe fine en acier inoxydable	205.95



BENCHROCKER™ 2D VARIABLE SPEED ROCKER

- Convient aux chambres froides et aux incubateurs (+4°C à +50°C)
- **Vitesse** : Variable de 2 à 30 tr/min
- **Angle d'inclinaison** : Variable de 0° à +/- 30°
- **Capacité de charge** : 8 lb. (3,6 kg)



Benchmark

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-BR2000	BenchRocker™ 2D Vitesse Variable	1,145.95
48-BR2000-STACK	Plateforme optionnelle avec tapis mat et plat	176.95

PROGENE® MINI-CENTRIFUGEUSE

- Idéal pour les rotations rapides - Fermez simplement le couvercle et le rotor atteint instantanément 6 000 tr/min
- **Inclus** : Rotor de microtubes de grande capacité à 8 emplacements, rotor de tube et de barrettes PCR à 16 emplacements x 0,2 ml et adaptateurs



PROGENE

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-1008-C	Mini Centrifugeuse avec couvercle Transparent	299.95
48-1008-B	Mini Centrifugeuse avec couvercle Bleu	299.95
48-1008-G	Mini Centrifugeuse avec couvercle Vert	299.95
48-1008-P	Mini Centrifugeuse avec couvercle Violet	299.95
48-1008-R	Mini Centrifugeuse avec couvercle Rouge	299.95

MULTI-THERM™ SHAKER

- Choisissez parmi deux modèles : chauffage/refroidissement ou chauffage uniquement
- Les blocs interchangeables (vendus séparément) accueillent des tubes de 0,2 à 50 ml
- Lecture simultanée des paramètres de vitesse, de temps et de température réels et sélectionnés
- Vortex à température contrôlée (0 à 100°C), utile pour une variété d'applications de biologie moléculaire
- Écart de température: 48-H5000-H : Ambiante +5 à 100°C / 48-H5000-HC : Ambiante -20 à 100°C
- **Vitesse** : 200-1500 tr/min (orbite 3 mm)



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-H5000-H	MultiTherm™ Shaker avec chauffage uniquement	3,391.95
48-H5000-HC	MultiTherm™ Shaker avec chauffage et refroidissement	4,455.95
48-H5000-02	Bloc, 96 x 0.2 ml, ou 1 X 96W Plaque PCR	578.95
48-H5000-05	Bloc, 54 x 0.5 ml	486.95
48-H5000-CMB	Bloc, Combinaison 15 x 0.5 et 20 x 1.5 ml	486.95
48-H5000-15	Bloc, 35 x 1.5 ml	486.95
48-H5000-20	Bloc, 35 x 2.0 ml	486.95
48-H5000-12	Bloc, 24 x 12 mm	685.95
48-H5000-150	Bloc, 12 x 15 ml	685.95
48-H5000-500	Bloc, 6 x 50 ml	685.95
48-H5000-5MT	Bloc pour 15 x 5 ml tubes à centrifuger	685.95
48-H5000-MP	Bloc pour une microplaque	685.95
48-H5000-DWMP	Bloc pour une microplaque à puits profond	685.95

ROTO MINI™ ET ROTO MINI™ PLUS ROTATEURS DE TUBES

- Convient pour la remise en suspension, la liaison aux protéines, la purification des acides nucléiques, l'histochimie, l'hybridation, etc.
- Comprend des porte-tubes pour les tailles de tube courantes de 0,5 ml à 50 ml
- Le mouvement peut être ajusté du mélange vertical (de bout en bout) au mélange horizontal (style de roulement ou d'hybridation)
- **RotoMini™** : Vitesse fixe 24 tr/min. Max. Contenance : 44 x 1,5/2,0 ml - 20 x 15 ml - 6 x 50 ml
- **RotoMini™ Plus** : Comprend toutes les fonctionnalités du RotoMini™ et ajoute : Vitesse variable de 5 à 70 tr/min ; Modes d'agitation/mélange avancés : oscillant, pause et bascule, ainsi qu'un porte-tube/bandelette/plaque de 96 x 0,2 ml

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-R2020	RotoMini™ Tube Rotator	578.95
48-R2024	RotoMini™ Plus Tube Rotator	681.95



Benchmark

ROTO-THERM™ PLUS ROTATEUR INCUBÉ

- Comprend des porte-tubes pour tubes de 0,5 ml à 50 ml ainsi qu'un porte-tube/barrette/plaque de 96 x 0,2 ml
- Convient pour la remise en suspension, la liaison aux protéines, la purification des acides nucléiques, l'histochemie, l'hybridation, etc.
- Le mouvement peut être ajusté du mélange vertical (de bout en bout) au mélange horizontal (style de roulement ou d'hybridation)
- **Modes** : Modes de secouage/mélange avancés : Fonction « Mix » : Rotation en combinaison avec oscillations (mélange accru), Fonction « Pause » : Rotation avec « arrêts » intermittents pendant la rotation et fonction « Rock » : Va-et-vient, mouvement de balancement doux (bascule)
- **Température** : Ambiante +5 à 60°C
- **Vitesse** : Variable de 5 à 70 tr/min

Benchmark



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
48-H2024	Roto-Therm™ Plus Incubated Rotator	1,249.95

VORTEX MINI

- L'opération de démarrage tactile permet de mélanger d'une seule main
- Les coussinets antidérapants garantissent que l'appareil reste en place pendant le mélange
- **Vitesse** : 4 500 tr/min - Orbite : 6 mm - Capacité : Tube jusqu'à 50 ml



Heathrow Scientific
design | function | innovation

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120567	Vortex Mini Gris/Violette	172.95
33-120598	Vortex Mini Gris/Bleu	172.95

GUSTO® MINI-CENTRIFUGEUSE À HAUTE VITESSE

- Idéal pour les protocoles nécessitant des rotations rapides avec une exigence RCF plus élevée. Idéal pour la PCR®, la séparation des cellules sur microfiltre, les applications cliniques et diagnostiques et les protocoles HPLC.



Heathrow Scientific
design | function | innovation

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-10050	Gusto® Mini-Centrifugeuse à Haute Vitesse	1,472.95

VORTEXER – UNITÉ DE VORTEX À VITESSE VARIABLE

- Comprend des fentes de maintien pour six tailles différentes de tubes et une plaque d'analyse standard, tandis que la zone centrale du tampon peut être utilisée pour un mélange rapide à la main d'une vaste gamme de tubes et de récipients.
- Le cadran rotatif à vitesse variable fournit un contrôle de vitesse pré-réglé (1000, 2000, 3000 tr/min) pendant le mélange vortex



Heathrow Scientific
design | function | innovation

CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120209	Vortexer® vitesse variable	394.95

DISPENSETTE® S DISTRIBUTEURS ADAPTABLES SUR FLACON

- Amorçage rapide - Idéal pour les acides, les bases et les solutions salines
- Le système de soupape de recirculation améliore la sécurité
- Modèles pour solvants organiques et analyse de traces également disponibles



BRANDTECH®

CAT. #	DESCRIPTION	INCRÉMENTS (ml)	PRIX
34-4600311	0.1-1	0.005	980.95
34-4600321	0.2-2	0.01	980.95
34-4600331	0.5-5	0.02	980.95
34-4600341	1.10	0.05	980.95
34-4600351	2.5-25	0.1	1,306.95
34-4600361	5-50	0.2	1,322.95

ACHETEZ 3,
OBTENEZ 1
GRATUIT*

*PRIX ÉGAL OU
INFÉRIEUR

AGITATEUR ORBITAL

- Charge maximale de 4,5 kg avec une protection contre les surcharges coupée
- **Plage de minuterie** : 0 à 49 heures, incréments de 1 seconde ou continu
- **Dimensions de la plateforme** : 27,9 L x 27,9 P cm
- Vitesse de démarrage très faible pour une agitation sensible des échantillons avec une vitesse maximale élevée
- **Plage de vitesse** : 20 à 300 tr/min par incréments de 1 tr/min - Diamètre de l'orbite : 19,0 mm (0,75")



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120460	Agitateur Orbital	1,444.95

AGITATEUR MAGNÉTIQUE

- Cet agitateur ne comporte aucune pièces mobiles - 100 % sans usure et sans entretien.
- La technologie des bobines magnétiques fonctionne sur le principe inductif avec le courant alternatif comme force motrice
- **Modes d'agitation multiples** : Sens horaire, antihoraire et oscillant - Temps réglable : 30 secondes à 60 minutes ou continu - Vitesse : 10 à 2 000 tr/min - Capacité : volume total de liquide de 3L, diamètre du bécquer ne dépassant pas 165 mm
- **Contenu de l'emballage** : 2 barres d'agitation 35 mm x 12 mm, couvercle de plaque antidérapante en silicone et adaptateur secteur basse tension à double isolation.



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120584	Gris avec Accents Mauve	538.95
33-120585	Gris avec Accents Bleu	538.95

AGITATEUR MAGNÉTIQUE MINI



- **Capacité** : Jusqu'à 3L
- **Vitesse** : 200 à 2200 tr/min (réglable à l'infini)
- Fonctionnement silencieux avec de faibles vibrations - Petit mais puissant



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120155	Agitateur Magnétique Mini Gris/Mauve	166.95



MAGFUGE® CENTRIFUGEUSE & AGITATEUR MAGNÉTIQUE

- Centrifugeuse à grande vitesse et agitateur magnétique- appareil deux en un
- Affichage numérique, programmation à un bouton et changement de rotor sans outil
- **Centrifugeuse MagFuge®** : RCF : 16-9 783 x g (12 500 RPM), Capacité : 12 tubes de 1,5/2,0 ml ou 6 tubes de 5 ml
- **Agitateur magnétique MagFuge®** : Plage de vitesse : 50-2500 tr/min, Capacité : 3L maximum
- **Contenu de l'emballage** : rotor 5 ml, rotor 1,5/2,0 ml, rotor agitateur ; 12 adaptateurs de 0,2 ml, 12 adaptateurs de 0,5 ml, 2 tapis en silicone pour couvercle d'agitateur et 2 barres d'agitation revêtues de PTFE de terres rares



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120581	MagFuge® Centrifugeuse & Agitateur Magnétique	1,482.95

SPROUT® PLUS MINI-CENTRIFUGEUSE

- **Contenu de l'emballage** : 6 rotateurs 1,5/2,0 ml, 16 rotateurs PCR 0,2 ml, adaptateurs 0,2 ml, adaptateurs 0,5 ml et étui de rangement



CAT. #	DESCRIPTION	PRIX
33-120610	Sprout®, 6,000 rpm - Max RCF: 2,000 Xg, Vert	435.95
33-120611	Sprout®, 6,000 rpm - Max RCF: 2,000 Xg, Bleu	435.95



Depuis plus de 30 ans, Ultident Scientific est un des principaux distributeurs de matériel et d'équipement de laboratoire au Canada. Nous sommes fiers d'offrir une valeur et un service à la clientèle exceptionnels, ainsi qu'un portefeuille toujours croissant de marques de prestige.

Contactez-nous

Ultident.com
Sales@ultident.com
1-800-463-4163

Ultident Scientific
381, rue Locke
St. Laurent, QC H4T 1X7



*Les prix sont sujets a changements sans preavis