



# 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.

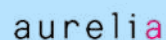
Plus de détails à la page 27



### 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



### VISTALAB™ INSTRUMENTS ET POINTES DE MANIPULATION DES LIQUIDES

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

**PROMOTION SPÉCIALE** détails à la page 44



# MANIPULATION DES LIQUIDES

## ULTIDENT<sup>®</sup> 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 dénotoxines

**UltiDent**  
Scientific

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



## PROGENE<sup>®</sup> 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 bovines, 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 :** Réduction d'échantillon minimale



**PROGENE**  
Des embouts de qualité pour une expérience de pipetage exceptionnelle

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et dénotoxines

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

# MANIPULATION DES LIQUIDES

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

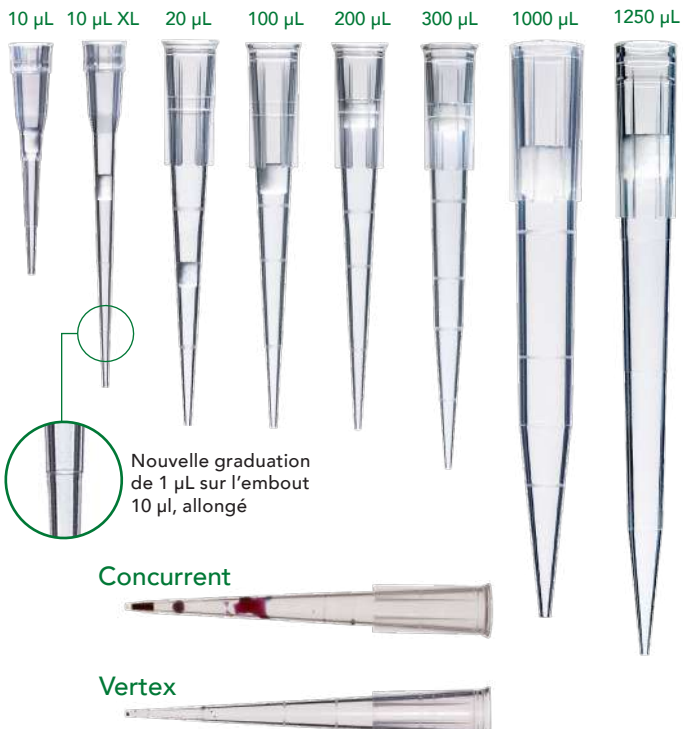
- Rétention ultra-faible pour une précision inégalée
- Résine ultra-claire pour une visualisation facile des échantillons
- Conception de rack multicanaux peu encombrant
- Étiquettes évidente et autoclavable placées sur le devant du rack comprenant les volumes et les informations clés
- Gradué pour une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



**CERTIFIÉES**  
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

**Vertex®**

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
4117NSFS	10 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4137NSFS	10 µL, Allongé, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4237NAFS	20 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4237NBFS	100 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4237NSFS	200 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4927NSFS	300 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>64.95</b>
4337NSFS	1000 µL, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>74.95</b>
4347NSFS	1250 µL, Allongé, Gradué	10 racks articulés de 96	<b>74.95</b>



**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

**Vertex®**

**CERTIFIÉES**  
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
4135NOOS	10 µL, Allongé, Gradué	10 Inserts de 96/Pqt	<b>37.95</b>
4235NOOS	200 µL, Gradué	10 Inserts de 96/Pqt	<b>33.95</b>
4345NOOS	1250 µL, Allongé, Gradué	8 Inserts de 96/Pqt	<b>42.95</b>
87-ARFL-10-300	Boîte vide pour pointes de 10 à 300 µL	Chaque	<b>4.95</b>
87-ARFL-1250	Boîte vide pour pointes 1250 µL	Chaque	<b>4.95</b>



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

# MANIPULATION DES LIQUIDES

## 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\*

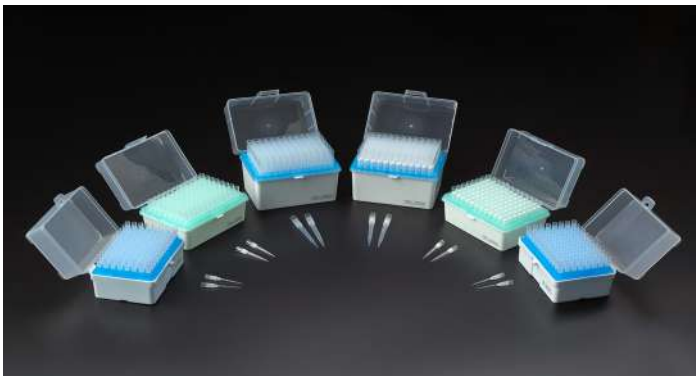
\*PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

**CELLTREAT**  
SCIENTIFIC PRODUCTS

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

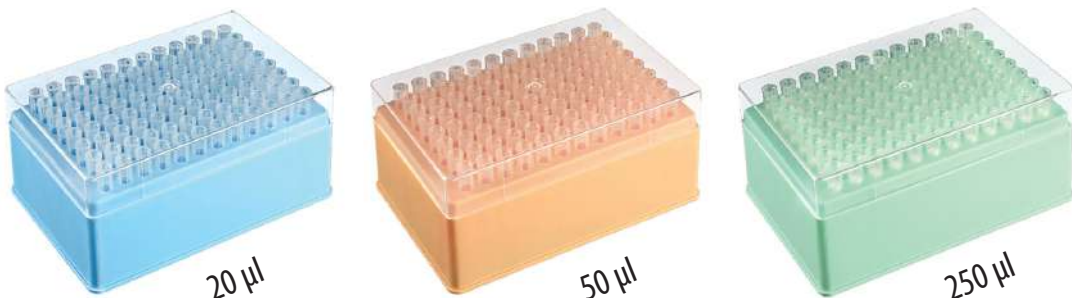


## BIOMEK® POINTES ROBOTIQUES DE TYPE FX POUR TÊTES AP96

- 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®.

**SSIbio**

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



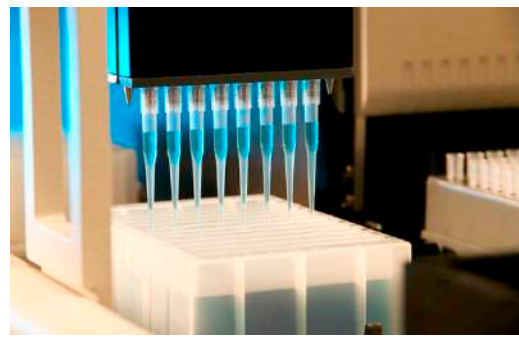
CAT. #

DESCRIPTION

FORMAT

PRIX

4612-00	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	<b>55.95</b>
4612-S0	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	<b>61.95</b>
4612-SF	20 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	<b>137.95</b>
4632-00	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	<b>55.95</b>
4632-S0	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	<b>61.95</b>
4632-SF	50 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	<b>137.95</b>
4622-00	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked	10 racks de 96	<b>55.95</b>
4622-S0	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile	10 racks de 96	<b>61.95</b>
4622-SF	250 µl Biomek, Pointes de type FX, Racked & Stérile avec Filtre	10 racks de 96	<b>137.95</b>



# MANIPULATION DES LIQUIDES

## 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  
S T É R I L E



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



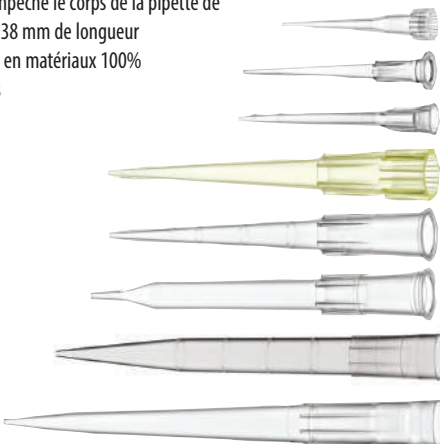
## LABCON™ ECLIPSE™ POINTES UNIVERSELLES, TOURS DE RECHARGES

- 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



**labcon**

CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



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

### Racks vides pour recharges Eclipse™

1280-960	Racks vide pour Recharges 10, 200 & 300 µl	10/Pqt	<b>21.95</b>
1279-960	Racks vide pour Recharges 1250 µl	6/Pqt	<b>21.95</b>

# MANIPULATION DES LIQUIDES

## 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

**SSIbio**

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

## ULTIDENT BRAND 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

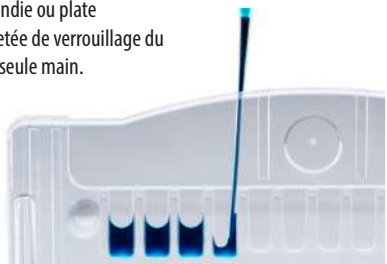
CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
<b>Gradué - Non-Stérile</b>			
170-CTB700-1	5.0 ml Gradué	500/Pqt	<b>14.95</b>
170-CTB700-212	3.0 ml Gradué, Small Bulb	500/Pqt	<b>14.95</b>
170-CTB700-274	5.0 ml Gradué, Banque de sang	500/Pqt	<b>14.95</b>
170-CTB700-3	7.0 ml Gradué	500/Pqt	<b>14.95</b>
<b>Gradué - Stérile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

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

## PROGENE® PIPETTES D'ASPIRATION, STÉRILE

**ACHETEZ 3,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT\***

\*PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR



**PROGENE**

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

**S T É R I L E**

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

# TUBES ET FLACONS

## 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**  
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

**PROGENE**

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

## PROGENE® PESTLES

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



**PROGENE**

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

## 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**  
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines  
**STÉRILE**

**UltiDent**  
Scientific

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

## 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



**UltiDent**  
Scientific

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

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)

# TUBES ET FLACONS

## PROGENE® 87-SERIES MICROTUBES À VIS

- Tubes non stérile: bouchons à joint torique vendus séparément



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines



### CAT. # DESCRIPTION FORMAT PRIX

#### Tubes uniquement, Non Stériles

87-S500	0.5 ml, Conique	500/Pqt	<b>29.95</b>
87-S500-SK	0.5 ml, Jupée	500/Pqt	<b>29.95</b>
87-S150	1.5 ml, Conique, Gradué	500/Pqt	<b>29.95</b>
87-S150-SK	1.5 ml, Jupée	500/Pqt	<b>29.95</b>
87-S200	2.0 ml, Conique, Gradué	500/Pqt	<b>29.95</b>
87-S200-SK	2.0 ml, Jupée, Gradué	500/Pqt	<b>29.95</b>

#### O-ring bouchon uniquement, Non Stériles

87-SC-C	Bouchons O-ring, Transparent	500/Pqt	<b>46.95</b>
87-SC-A	O-Ring bouchon, Assorted	500/Pqt	<b>49.95</b>

## 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



### CAT. # DESCRIPTION FORMAT PRIX

17-T417-4S	13 X 100 mm PS Bouchons Vissés, Stérile	125/Bte, 1000/CS	<b>290.95</b>
------------	---	------------------	---------------

## 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



### CAT. # DESCRIPTION FORMAT PRIX

11-6148W	12 X 75 mm PP Tubes à bouchon à vis, Non-stérile	250/Bte, 1000/Cs	<b>122.95</b>
----------	--	------------------	---------------

## PROGENE® 71-SERIES MICROTUBES À VIS, STÉRILE

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



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

## 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



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

# TUBES ET FLACONS

## 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**  
exemptes de RNase, DNase et dénotoxines  
**STÉRILE**

**PROGENE**

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

## 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-Alcool Assurant des ratio contrôlés de congélation de cellules de -1°C /minute dans un congélateur de -80°C
- Containants de styro mousse en polyéthylène avec un noyau thermo-conducteur améliorant le ratio d'élimination de la chaleur et procurant une cryopréservation des cellules reproductive



**PROGENE**

CAT. #	DESCRIPTION	EMBALLAGE	PRICE
170-7577-G	Récipient de congélation, Vert	Chaque	<b>109.95</b>
170-7577-P	Récipient de congélation, Violet	Chaque	<b>109.95</b>

## 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**  
exemptes de RNase, DNase et dénotoxines  
**STÉRILE**

**PROGENE**

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

## 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



**SSIbio**

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et dénotoxines  
**STÉRILE**



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
<b>Fioles Filet Externes avec bouchon à lèvres</b>			
SSI-6212-50-45000	Fiole 1.0 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6321-50-45000	Fiole 1.8 ml - Fond Rond	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6222-50-45000	Fiole 1.8 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6242-50-45000	Fiole 4.5 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>48.95</b>

### Fioles Filet Interne avec bouchons scellés "O-ring" silicone

SSI-6112-50-45000	Fiole 1.0 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6121-50-45000	Fiole 1.8 ml - Fond Rond	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6122-50-45000	Fiole 1.8 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>39.95</b>
SSI-6131-50-45000	Fiole 3.6 ml - Fond Rond	100/Pqt	<b>52.95</b>
SSI-6132-50-45000	Fiole 3.6 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>52.95</b>
SSI-6141-50-45000	Fiole 4.5 ml - Fond Rond	100/Pqt	<b>51.95</b>
SSI-6142-50-45000	Fiole 4.5 ml - Fond "Stargrip"	100/Pqt	<b>51.95</b>

### CryoFreeze® Grip Rack

SSI-5160-0GS	Station de travail de 40 places	Chaque	<b>32.95</b>
--------------	---------------------------------	--------	--------------

# 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  $\pm 2\%$  - incrément de 1 ml (15) ou incrément de 2,5 ml (50)
- Les graduations et les zones d'écriture sont résistantes au chloroforme



**CERTIFIÉES**  
exemptes 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	<b>89.95</b>
71-1500-R	15 ml, Supports de papier	12,000 Xg	25/Rack, 500/Cs	<b>109.95</b>
71-1500-PP	15 ml, Grilles en polypropylène	12,000 Xg	50/Rack, 300/Cs	<b>126.95</b>
71-5000-B	50 ml, Vrac	12,000 Xg	25/Sacs, 500/Cs	<b>129.95</b>
71-5000-R	50 ml, Supports de papier	12,000 Xg	25/Rack, 500/Cs	<b>139.95</b>
71-5000-PP	50 ml, Grilles en polypropylène	12,000 Xg	25/Rack, 300/Cs	<b>159.95</b>

## 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 résistant aux solvants
- Les tubes en rack sont emballés dans des racks en polypropylène réutilisables, autoclavables et congelables.



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**STÉRILE**

**labcon**



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

## MACROTUBE® VIVID™, STÉRILE

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

**ACHETEZ 2,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT**

**CERTIFIÉES**  
exemptes 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	<b>169.95</b>



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



# TUBES ET FLACONS

## 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	<b>119.95</b>
170-T4200-S	12x75, Polystyrène	25/Sac, 500/Cs	<b>119.95</b>
170-T4300-S	17x95, Polypropylène	25/Sac, 500/Cs	<b>149.95</b>
170-T4400-S	17x95, Polystyrène	25/Sac, 500/Cs	<b>149.95</b>

## ULTIDENTBRAND BOUCHON BRIDER

- Brides flexibles pour assurer une étanchéité parfaite



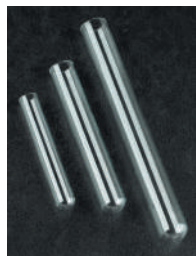
**UltiDent**  
Scientific

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

Options de couleur: B (Bleu/Blue), BK (Black), N (Naturel/Natural), G (Vert/Green), M (Mauve) BL (Bleu/Blue), OR (Orange), RE (Rouge/Red), BK(Noir/Black)

## 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	<b>39.95</b>
170-14100005B	12 x 75 mm	5 ml	250/Pqt, 1000/Cs	<b>44.95</b>
170-14100007B	13 x 100 mm	7 ml	250/Pqt, 1000/Cs	<b>49.95</b>
170-14100010B	16 x 100 mm	14 ml	250/Pqt, 1000/Cs	<b>69.95</b>
170-14106125B	16 x 125 mm	16 ml	100/Pqt, 600/Cs	<b>59.95</b>
170-14106150B	16 x 150 mm	24 ml	250/Pqt, 1000/Cs	<b>94.95</b>
170-14108150B	18 x 150 mm	28 ml	100/Pqt, 600/Cs	<b>66.95</b>
170-14120150B	20 x 150 mm	36 ml	100/Pqt, 600/Cs	<b>99.95</b>

## 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
<b>Polypropylène</b>			
170-T3100	12x75 mm, Polypropylène	500/Pqt	<b>14.95</b>
170-T3300	13x100 mm, Polypropylène	1000/Pqt	<b>49.95</b>
<b>Polystyrène</b>			
170-T3200	12x75 mm, Polystyrène	500/Pqt	<b>14.95</b>
170-T3400	13x100 mm, Polystyrène	1000/Pqt	<b>49.95</b>
<b>10-16 mm Bouchon Universel</b>			
170-CTC1016MM-_*	Choisissez la couleur	1000/Sac	<b>30.95</b>
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	<b>43.95</b>
170-14170250	250 ml Bouteilles de média	10/Cs	<b>59.95</b>
170-14170500	500 ml Bouteilles de média	10/Cs	<b>85.95</b>
170-14171000	1000 ml Bouteilles de média	10/Cs	<b>119.95</b>

# TUBES ET FLACONS

## ULTIDENTBRAND BOROSILICATE VOLUMÉTRIQUE LABORATOIRE



**UltiDent**  
Scientific

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

## ULTIDENTBRAND MATÉRIEL DE LABORATOIRE POLYPROPYLÈNE

- Polypropylène translucide autoclavable à 121 °C pour 20 minutes



**UltiDent**  
Scientific

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

## 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	<b>328.95</b>

# PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ

## 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

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

## PROGENE® BARRETTES PCR®

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



### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

## 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

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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



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

## NOVASBIO® PCR/qPCR FILM D'EMBALLAGE ADHESIF

- 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**  
SCIENCE BECAUSE SCIENCE



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

## SIMPORT SUPERFLEX™ "BREAK-AWAY" PLAQUES PCR 96 PUITS

- 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**



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

## 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

**Simport**

**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	<b>46.95</b>
17-T323-48N	0.2 ml - Plaques pré-coupées de 48 puits	10/Sac, 50/Cs	<b>68.95</b>
17-T323-96N	0.2 ml - Plaques de 96 puits	10/Sac, 50/Cs	<b>144.95</b>

# PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ

## 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®



**PROGENE**  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

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

## 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



**PROGENE**

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

## 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®



**PROGENE**  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

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

## 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



**Siimport**  
Scientific  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

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

## PROGENE®

### TAPIS D'ÉTANCHÉITÉ PCR

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



**PROGENE**  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

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

## 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.



**PROGENE**

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

# POUR OBTENIR DES ÉCHANTILLONS GRATUITS ET DES OUTILS DE SÉLECTION DE FILMS D'ÉTANCHÉITÉ, VISITEZ PLATESEAL.COM



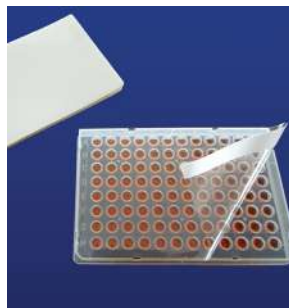
## PLATESEAL™ PCR/qPCR® FILM OPTIQUES

- 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

**Plate Seal™**

### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

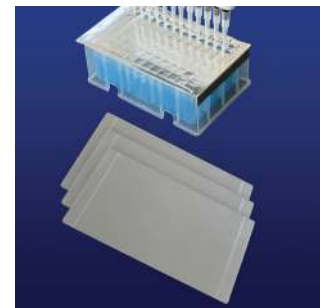
## PLATESEAL™ FILM SCELLANT PCR®

- 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

**Plate Seal™**

### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

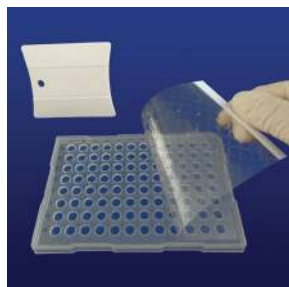
## PLATESEAL™ FILM SCELLANT qPCR® ACTIVÉ PAR LA PRESSION

- 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

**Plate Seal™**

### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

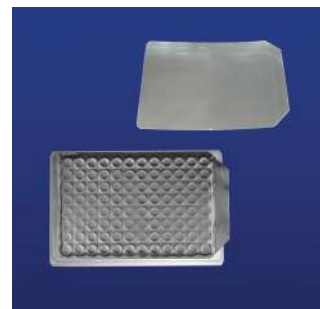
## PLATESEAL™ FILM SCELLANT EXTRA-ÉPAIS

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

**Plate Seal™**

### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

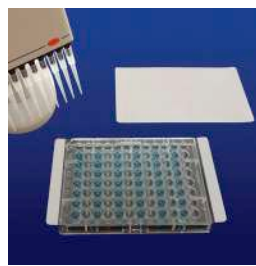
## PLATESEAL™ FILM ELISA

- 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

**Plate Seal™**

### CERTIFIÉES

exemples de RNase, DNase et d'endotoxines



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

## PLATESEAL™ APPLICATEURS DE FILMS



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

# PCR ET FILM D'ÉTANCHÉITÉ



## Vaste compatibilité avec les appareil "Thermo Cylique" "Cycleur Thermique"

- Contactez nous pour obtenir des échantillons

## Puits ultra minces et uniformes

- Transfert de chaleur optimal et efficacité de réaction élevée

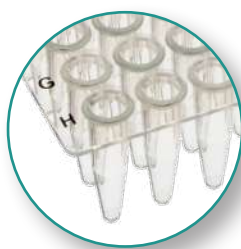
## Une variété d'option pour sceller les plaquettes

- 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	Compatibility	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.



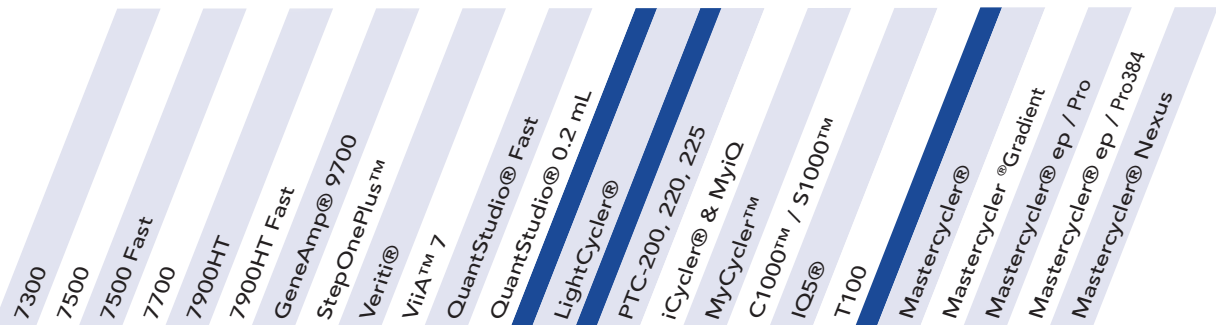
Fabriqué aux USA

Applied Biosystems®

Roche®

BIO-RAD®

Eppendorf®



Cat No.

	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	C1000™ / S1000™	IQ5®	T100	Mastercycler®	Mastercycler® Gradient	Mastercycler® ep / Pro	Mastercycler® ep / Pro384	Nexus
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

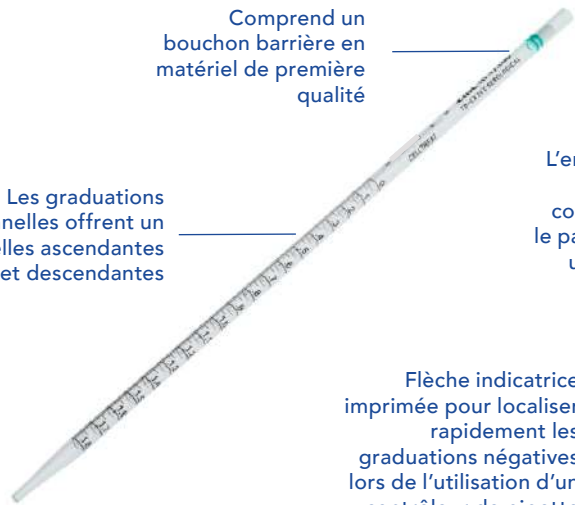
# CULTURE CELLULAIRE

## PROGENE® PIPETTES SÉROLOGIQUE, STÉRILE

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

Comprend un bouchon barrière en matériel de première qualité

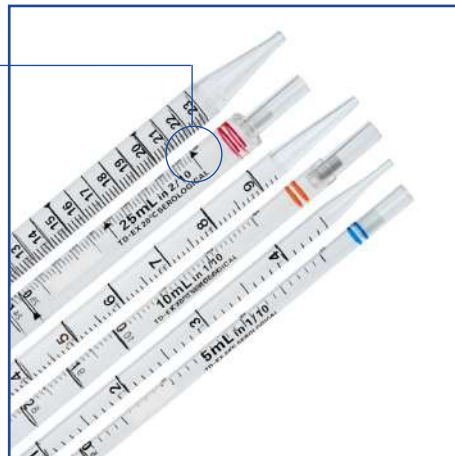
Les graduations bidirectionnelles offrent un choix d'échelles ascendantes et descendantes



L'emballage papier/plastique avec codage couleur sur le papier permettant une identification facile de la taille



Flèche indicatrice imprimée pour localiser rapidement les graduations négatives lors de l'utilisation d'un contrôleur de pipette



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

**PROGENE**

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

## SURESTRAIN™ TAMIS CELLULAIRES

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



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

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

## PROGENE® TAMIS CELLULAIRES

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



**PROGENE**

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

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

# CULTURE CELLULAIRE

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

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

## 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

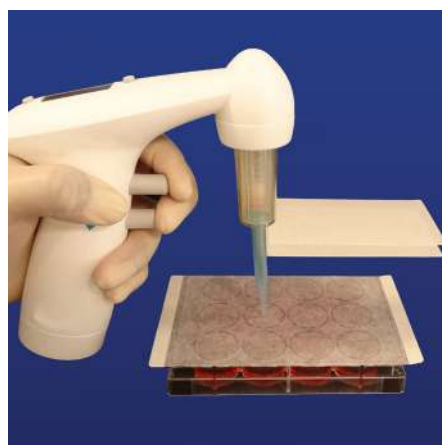
**PROGENE**  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
STÉRILE



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

## PLATESEAL™ FILM PERMETTANT AÉRATION

- Conçu pour faciliter les échanges d'air et de CO<sub>2</sub>
- Idéal pour les cultures cellulaires, tissulaires et bactériennes
- Plage de température : -20°C à +80°C



**Plate Seal™**  
CERTIFIÉES  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines

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

# CULTURE CELLULAIRE

## PROGENE® FILTRES DE VENTILATION BARBELES

- 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	<b>84.95</b>

## 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 imprégnée 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

**PROGENE**



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

## 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

**PROGENE**

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

# CULTURE CELLULAIRE

## 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 cm<sup>2</sup> à 1900 cm<sup>2</sup>



**ACHETEZ 3,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT\***

\*PRIX ÉGAL OU  
INFÉRIEUR

PROGENE

FORMAT PRIX

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

CAT. # DESCRIPTION

### Culture de tissus traités

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

### Culture en suspension non traitée

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

## 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**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

PROGENE

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

## 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**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

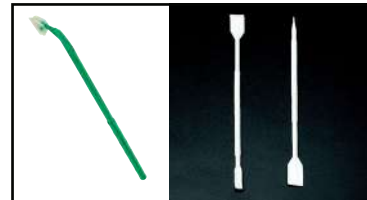
PROGENE

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

## PROGENE® GRATTOIERS DE CELLULES

PROGENE

**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**



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

## PROGENE® FLACONS DE STOCK- AGE 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**  
exemptes de RNase, DNase et d'endotoxines  
**S T É R I L E**

PROGENE

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

# HISTOLOGIE, PATHOLOGIE ET CUVETTES

## 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
<b>Microscope Slides 3" X 1"</b>			
170-7107P	Lames ordinaires	72/Pqt	<b>9.95</b>
170-7107A-S	Lames 1-extrémité et 2-côtés, coins 45 degré	72/Pqt	<b>10.95</b>
<b>Lames chargées positive</b>			
170-8105-B+	Lames givrées + chargées, Bleu	72/Pqt	<b>27.95</b>
170-8105-G+	Lames givrées + chargées, Vert	72/Pqt	<b>27.95</b>
170-8105-P+	Lames givrées + chargées, Rose	72/Pqt	<b>27.95</b>
170-8105-W+	Lames givrées + chargées, Blanc	72/Pqt	<b>27.95</b>
170-8105-Y+	Lames givrées + chargées, Jaune	72/Pqt	<b>27.95</b>
<b>Lamelles - #1</b>			
170-C1818	18 x 18 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2222	22 x 22 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2240	22 x 40 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2250	22 x 50 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2424	24 x 24 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2432	24 x 32 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2450	24 x 50 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>
170-C2460	24 x 60 mm	1-Oz/Pqt	<b>6.95</b>

## 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 fermeture 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	<b>12.95</b>
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



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M900-12AS	Cuve de coloration, Couleurs assorties	5/Pqt	<b>84.95</b>
17-M905-12DGY	Cuves de coloration 12-Places	6/Pqt	<b>80.95</b>
17-M906	6-Places support en aluminium	Chaque	<b>90.95</b>

## 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 chiffrees
- 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.



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M700-100B	Bleu	10/Cs	<b>114.95</b>
17-M700-100G	Vert	10/Cs	<b>114.95</b>
17-M700-100W	Blanc	10/Cs	<b>114.95</b>

## ULTIDENTBRAND BOÎTES POUR LAMES DE MICROSCOPE PREMIUM

**UltiDent**  
Scientific



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-120593	100-Places boîtes de lames, Assorties	5/Pqt	<b>88.95</b>

# HISTOLOGIE, PATHOLOGIE ET CUVETTES

## ULTIDENTBRAND ACCESOIRES 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



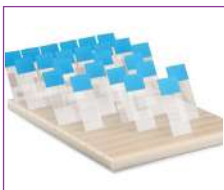
Plateau-carton



Distributeur de lames rotatives



Portefeuille



Porte-lames polyéthylène



Plateau de coloration avec couvercle

**UltiDent**  
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
<b>Plateau pour lames</b>			
170-60001001	1-Compartiment, carton	100/Bte	<b>19.95</b>
170-60001002	2-Compartiments, carton	50/Bte	<b>21.95</b>
170-60001003	3-Compartiments, carton	50/Bte	<b>22.95</b>
170-60001004	4-Compartiments, carton	50/Bte	<b>26.95</b>
170-31011001	1-Compartiment, Polypropylène	100/Bte	<b>19.95</b>
170-31011002	2-Compartiments, Polypropylène	100/Bte	<b>22.95</b>
170-31011003	3-Compartiments, Polypropylène	100/Bte	<b>23.95</b>
170-31011103	3-Compartiments, Polypropylène à-vis	100/Bte	<b>26.95</b>
170-31011005	5-Compartiments, Polypropylène à-vis	100/Bte	<b>31.95</b>
<b>Portefeuilles de lames de microscope</b>			
170-60001020	20-lames, Portfolio carton	5/Pqt	<b>27.95</b>
<b>Distributeur de lames rotatives</b>			
170-31011000	Distributeur de lames rotatives	Chaque	<b>31.95</b>
<b>Bocaux de coloration</b>			
200-4500	Bocaux de coloration 5-Places avec couvercle ABS	Chaque	<b>5.95</b>
200-4501	Bocaux de coloration 10-Places avec couvercle ABS	Chaque	<b>7.95</b>
<b>Porte-lames, polyéthylène</b>			
33-15981-A	Pour 40-lames	Chaque	<b>61.95</b>
33-15981-B	Pour 78-lames	Chaque	<b>75.95</b>
33-15981-C	Pour 15-lames	Chaque	<b>56.95</b>
<b>Ensemble de plateau de coloration avec couvercle</b>			
33-15951A	8-lames, plateau de coloration avec couvercle	4 base + 1 couvercle	<b>57.95</b>

## 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



**Simport**  
Scientific

CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
17-M490_*	Cassettes de tissus, 30° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	<b>174.95</b>
17-M498_*	Cassettes de tissus, 45° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	<b>174.95</b>
17-M491_*	Cassettes de biopsie, 30° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	<b>174.95</b>
17-M499_*	Cassettes de biopsie, 45° Zone d'écriture	500/Bte, 1500/Cs	<b>174.95</b>

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



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

## 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	<b>90.95</b>
17-M961-40FMA	40 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	<b>50.95</b>
17-M961-60FMA	60 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	<b>55.95</b>
17-M961-90FMA	90 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	<b>70.95</b>
17-M961-120FMA	120 ml Contenant avec Formaline	24/Tray, 96/Cs	<b>78.95</b>

# HISTOLOGIE, PATHOLOGIE ET CUVETTES

## 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	<b>96.95</b>
11-4950A	6" x 9" Sac STAT, rouge	1000/Cs	<b>80.95</b>
11-4950B	6" x 9" Sac, transparent - codé jaune	1000/Cs	<b>80.95</b>

## TERUMO SERINGUES & AIGUILLES

**TERUMO**



**S T É R I L E**

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

### Aiguilles hypodermique

10-NN-1925R	19 Gauge x 1	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2025R	20 Gauge x 1	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2038R	20 Gauge x 1 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2125R	21 Gauge x 1	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2138R	21 Gauge x 1 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2225R	22 Gauge x 1	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2238R	22 Gauge x 1 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2338R	23 Gauge x 1 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2538R	25 Gauge x 1 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>
10-NN-2713R	27 Gauge x 1/2	100/Pqt	<b>11.95</b>

## 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**

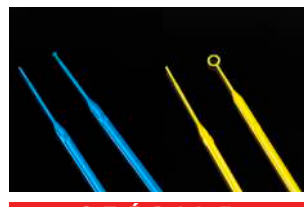
**S T É R I L E**

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



## 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

**S T É R I L E**

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

## 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



**S T É R I L E**

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

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

# HISTOLOGIE, PATHOLOGIE ET CUVETTES

## ULTIDENTBRAND COMPTE-GOUTTES EN VERRE

**UltiDent**  
Scientific

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



## 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

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

## 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



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

## 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	<b>349.95</b>
17-C567-90Y	90 ml, Non-stérile	400/Cs	<b>217.95</b>
17-C567-120Y	120 ml, Non-stérile	300/Cs	<b>174.95</b>
17-C567-60CYS	60 ml, Stérile	100/Sac, 500/Cs	<b>259.95</b>
17-C567-90CYS	90 ml, Stérile	100/Sac, 400/Cs	<b>276.95</b>
17-C567-120CYS	120 ml, Stérile	100/Sac, 300/Cs	<b>233.95</b>

## 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**



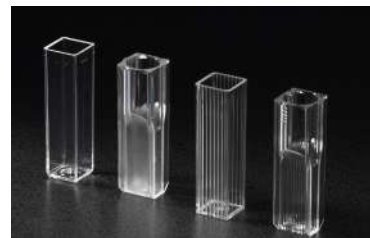
**STÉRILE**

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

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



# 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	<b>17.95</b>
262-92396	Perform™ Stretch Nitrile, P	Sarcelle	200/Bte	<b>17.95</b>
262-92397	Perform™ Stretch Nitrile, M	Sarcelle	200/Bte	<b>17.95</b>
262-92398	Perform™ Stretch Nitrile, G	Sarcelle	200/Bte	<b>17.95</b>
262-92399	Perform™ Stretch Nitrile, TG	Sarcelle	200/Bte	<b>17.95</b>

## 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	<b>24.95</b>
262-92886	Amazing™ Nitrile, P	Violette	300/Bte	<b>24.95</b>
262-92887	Amazing™ Nitrile, M	Violette	300/Bte	<b>24.95</b>
262-92888	Amazing™ Nitrile, G	Violette	300/Bte	<b>24.95</b>
262-92889	Amazing™ Nitrile, TG	Violette	300/Bte	<b>24.95</b>

ACHETEZ 9,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT

## AURELIA® PROTÉGÉ™

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 4 MIL



ULTRA DOUX ET EXTENSIBLE

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

## 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	COULEUR	FORMAT	PRIX
262-93285	Renew® Biodegradable Nitrile, TP	Vert pomme	300/Bte	<b>21.95</b>
262-93286	Renew® Biodegradable Nitrile, P	Vert pomme	300/Bte	<b>21.95</b>
262-93287	Renew® Biodegradable Nitrile, M	Vert pomme	300/Bte	<b>21.95</b>
262-93288	Renew® Biodegradable Nitrile, G	Vert pomme	300/Bte	<b>21.95</b>
262-93289	Renew® Biodegradable Nitrile, TG	Vert pomme	300/Bte	<b>21.95</b>

## 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	<b>7.95</b>
262-9889A6	Transform™ 100 Stretch Nitrile, P	Glace bleu	100/Bte	<b>7.95</b>
262-9889A7	Transform™ 100 Stretch Nitrile, M	Glace bleu	100/Bte	<b>7.95</b>
262-9889A8	Transform™ 100 Stretch Nitrile, G	Glace bleu	100/Bte	<b>7.95</b>
262-9889A9	Transform™ 100 Stretch Nitrile, TG	Glace bleu	100/Bte	<b>7.95</b>

## AURELIA® PROTÉGÉ™

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 4 MIL



ULTRA DOUX ET EXTENSIBLE

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

## 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	<b>24.95</b>
262-93776	Sonic® Stretch Nitrile, P	Bleu cobalt	300/Bte	<b>24.95</b>
262-93777	Sonic® Stretch Nitrile, M	Bleu cobalt	300/Bte	<b>24.95</b>
262-93778	Sonic® Stretch Nitrile, G	Bleu cobalt	300/Bte	<b>24.95</b>
262-93779	Sonic® Stretch Nitrile, TG	Bleu cobalt	300/Bte	<b>24.95</b>

# GANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION

## AURELIA® ROBUST™ GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 5 MIL

EXTENSIBILITÉ OPTIMALE

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



ACHETEZ 9,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT

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

aurelia 4.5 MIL

MANCHETTE ALLONGÉE

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



ACHETEZ 9,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT

## AURELIA® BOLD®

GANTS EN NITRILE SANS POUDRE

aurelia 5 MIL

TESTÉ PAR CHIMIOTHÉRAPIE



ACHETEZ 9,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT

## 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	<b>4.95</b>

## AURELIA® VIBRANT™

GANTS EN LATEX



aurelia

FORMULATION EXTENSIBLE UNIQUE

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



## AURELIA® MASQUES CHIRURGICAL



aurelia



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

Offres valides du 1er janvier au 31 mars 2023

# 30+ ANS

D'EXPERTISE DANS LE  
DOMAINE DES GANTS

Dites

# BONJOUR

aux gants Medicom



## AssureTouch Power™

Gants d'examen médical en nitrile



Rallongez votre protection

<b>02-9999A</b>	Très petit	<b>02-9999D</b>	Grand
<b>02-9999B</b>	Petit	<b>02-9999E</b>	Très grand
<b>02-9999C</b>	Moyen		

4 mils<sup>1</sup>, 6,2 g | 100 gants/boîte

**\$14,95** /boîte de 100

## AssureTouch Protect™

Gants d'examen médical en nitrile



L'équilibre parfait entre protection et sensibilité tactile

<b>02-9990A</b>	Très petit	<b>02-9990D</b>	Grand
<b>02-9990B</b>	Petit	<b>02-9990E</b>	Très grand
<b>02-9990C</b>	Moyen		

3 mils<sup>1</sup>, 3,8 g | 100 gants/boîte

**\$8,95** /boîte de 100

## AssureTouch Pure™

Gants d'examen médical en nitrile



Une protection complète pour vos mains

<b>02-9970A</b>	Très petit	<b>02-9970D</b>	Grand
<b>02-9970B</b>	Petit	<b>02-9970E</b>	Très grand
<b>02-9970C</b>	Moyen		

2,76 mils<sup>1</sup>, 3,2 g | 200 gants/boîte

**\$17,95** /boîte de 200

## Ocean Pacific Ninja™

Gants d'examen médical en nitrile



Une protection exceptionnelle quand il le faut

<b>02-OPXS-NI</b>	Très petit	<b>02-OPL-NI</b>	Grand
<b>02-OPS-NI</b>	Petit	<b>02-OPXL-NI</b>	Très grand
<b>02-OPM-NI</b>	Moyen		

4,8 mils<sup>1</sup>, 5,3 g | 200 gants/boîte

**\$18,95** /boîte de 200

<sup>1</sup>L'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.

# GANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION

## 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



CAT. #

DESCRIPTION

FORMAT

PRIX

20-428-L	Combinaisons, Blanc, Grand	1/Sac, 25/Cs	<b>99.95</b>
20-428-XL	Combinaisons, Blanc, Très Grand	1/Sac, 25/Cs	<b>99.95</b>
20-428-XXL	Combinaisons, Blanc, 2X Grand	1/Sac, 25/Cs	<b>109.95</b>

## ULTIDENTBRAND BLOUSE DE LABORATOIRE MICROPOREUSE

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



CAT. #

DESCRIPTION

COULEUR

FORMAT

PRIX

262-6023	Blouse Microporeuse XL, 99 x 140cm	Blanc	10/Sac, 50/Cs	<b>129.95</b>
262-6024	Blouse Microporeuse XXL, 104 x 146cm	Blanc	10/Sac, 50/Cs	<b>129.95</b>

## 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



CAT. #

DESCRIPTION

COULEUR

FORMAT

PRIX

77-9027	Blouse SMS, Medium	Bleu	50/Cs	<b>109.95</b>
77-9028	Blouse SMS, Large	Bleu	50/Cs	<b>109.95</b>
77-9029	Blouse SMS, X-Large	Bleu	50/Cs	<b>109.95</b>

## ULTIDENTBRAND BLOUSES D'ISOLATION JETABLE



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



CAT. #

DESCRIPTION

FORMAT

PRIX

77-900-L	Blouses, Jaune, Grand	10/Sac, 50/Cs	<b>69.95</b>
----------	-----------------------	---------------	--------------

## ULTIDENTBRAND COUVRE CHAUSSURES



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



CAT. #

DESCRIPTION

FORMAT

PRIX

32-2132	Couvre Chaussures antidérapant, Bleu, Reg	300/Bte	<b>39.95</b>
32-2134	Couvre Chaussures antidérapant, Bleu, TG	300/Bte	<b>44.95</b>

## ULTIDENTBRAND COUVRE CHAUSSURES MICROPOREUX



CAT. #

DESCRIPTION

FORMAT

PRIX

77-2618	Couvre Chaussures microporeux, 42x19 cm, Blanc	300/Cs	<b>129.95</b>
---------	--	--------	---------------

# GANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION

## ULTIDENTBRAND MANCHETTES DE PROTECTION

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



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

## 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



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

## 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



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

## ULTIDENTBRAND TAPIS ADHÉSIFS

- Aide à éliminer la saleté et les bactéries transportées des particules 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



CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
TM-2436B	24"X36" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	<b>89.95</b>
TM-3645B	36"X45" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	<b>156.95</b>
TM-3672B	36"X72" Bleu	30/Tapis & 4 Tapis/Cs	<b>199.95</b>



## 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.



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

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## PROGENE® RÉSERVOIRS DE RÉACTIFS JETABLES



Les réservoirs jetables en polystyrène ont des « bacs » en retrait dans chaque coin



Les fonds sont en forme de V pointu et effilé pour minimiser les déchets et la consommation de réactifs

**CERTIFIED**  
RNase, DNase & Pyrogen-Free

**PROGENE**

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

## 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	<b>93.95</b>

## 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 alimentés et granulaires



**PROGENE**

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

## 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	<b>59.95</b>

## 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	<b>65.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## 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	<b>24.99</b>

## PROGENE® PORTOIR PCR® 96-PLACE

- Les couvercles "cliquent" en place

**PROGENE**



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

## ULTIDENTBRAND PORTOIRS POUR TUBES A ESSAI 4 COMBINAISONS

**UltiDent**  
Scientific



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

## 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



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

## ULTIDENTBRAND BOÎTES CONGÉLATEUR 50-PLACES

- Avec couvercle à charnière, polypropylène

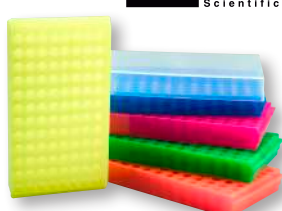
**UltiDent**  
Scientific



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

## 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



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

## ULTIDENTBRAND POSTE DE TRAVAIL "REVOLVER"

- Mécanisme pivotant et sécurisé

**UltiDent**  
Scientific



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

## 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	<b>41.95</b>
33-2134A	20-Places Ronde - 9.8 cm dia.	4/Pqt	<b>41.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## ULTIDENTBRAND REFROIDISSEURS À RÉSERVOIR

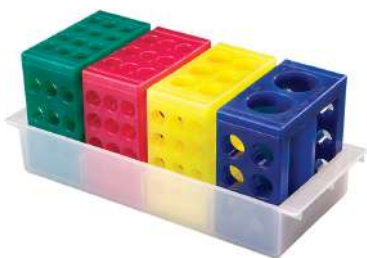


- Maintient les réactifs à moins de 5°C (41°F) pendant environ 3 heures
- Mélange non toxique d'eau et d'agent bactériostatique qui refroidit et gèle rapidement
- Fabriqué à partir de polypropylène d'ingénierie soudé par sonic qui assure une conception sans fuite

**UltiDent**  
Scientific

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

## ULTIDENTBRAND SUPPORT À 4 FAÇONS "FLIPPER" AVEC PLATEAU



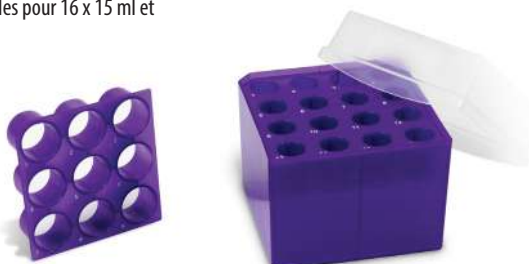
- Chaque flipper peut être orienté indépendamment
- Le rack 4 voies peut être utilisé soit dans un plateau, soit indépendamment

**UltiDent**  
Scientific

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

## 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	<b>84.95</b>

## ULTIDENTBRAND BATEAUX DE PESAGE ET PLATS EN ALUMINIUM



**UltiDent**  
Scientific

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

## 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	<b>69.95</b>

## 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	<b>122.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## 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	<b>24.95</b>
21-BOX-2-100	Boîte 2" avec Grilles 100-places	12/Pqt	<b>24.95</b>
21-BOX-3-81	Boîte 3" avec Grilles 81-places	12/Pqt	<b>24.95</b>
21-BOX-3-100	Boîte 3" avec Grilles 100-places	12/Pqt	<b>24.95</b>
21-BOX-PCR	144-Places Boîte pour 0.2 ml PCR® Tubes	6/Pqt	<b>24.95</b>
21-BOX-15ML	36-Places Boîte pour Tubes 15 mL Centrifuge	6/Pqt	<b>34.95</b>
21-BOX-50ML	16-Places Boîte pour Tubes 50 mL Centrifuge	6/Pqt	<b>34.95</b>

## ULTIDENTBRAND BOÎTES DE CONGÉLATEUR 81-PLACES POLYPROPYLÈNE

**UltiDent**  
Scientific



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

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

**UltiDent**  
Scientific



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

## ULTIDENTBRAND PORTOIR EN ACIER INOXIDABLE

- Les modèles listés ci-dessous sont conçus pour des boîtes standard de 5 1/4" x 5 1/4" 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
<b>Racks standards pour boîtes 2"</b>				
2525-UFD-332	9-Places	415x168x140	3 x 3	<b>139.95</b>
2525-UFD-342	12-Places	415x225x140	3 x 4	<b>175.95</b>
2525-UFD-352	15-Places	415x280x140	3 x 5	<b>211.95</b>
2525-UFD-432	12-Places	550x168x140	4 x 3	<b>182.95</b>
2525-UFD-442	16-Places	550x225x140	4 x 4	<b>231.95</b>
2525-UFD-452	20-Places	550x280x140	4 x 5	<b>242.95</b>
2525-UFD-462	24-Places	550x321x140	4 x 6	<b>344.95</b>
2525-UFD-542	20-Places	679x225x140	5 x 4	<b>325.95</b>
2525-UFD-552	25-Places	679x280x140	5 x 5	<b>400.95</b>
<b>Racks Style-Tiroir 2"</b>				
2525-UFD-332	9-Places	419x181x140	3 x 3	<b>186.95</b>
2525-UFD-342	12-Places	419x240x140	3 x 4	<b>247.95</b>
2525-UFD-442	16-Places	559x240x140	4 x 4	<b>324.95</b>
2525-UFD-472	28-Places	559x419x140	4 x 7	<b>571.95</b>
2525-UFD-552	25-Places	680x300x140	5 x 5	<b>571.95</b>

### Tiroirs pour tubes de 15 et 50 ml

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

### Racks pour boîte de 100-Places avec charnières

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

Autres formats et tailles disponibles.

Veuillez contacter votre directeur de territoire pour connaître les tarifs.

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## 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	<b>179.95</b>

## 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	<b>17.95</b>

## 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	<b>40.95</b>
87-W50ML	50 ml 16-Places, Bleu	2/Pqt	<b>40.95</b>

## 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	<b>16.95</b>

## SSIbio® BOÎTES CRYOFREEZE®

- Les boîtes de congélation sont fabriquées en polycarbonate résistant et durable
- Les drains et les événets 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	<b>42.95</b>
SSI-5720-19	81-Places pour fioles 1 à 2 ml	Assortis	5/Pqt	<b>64.95</b>
SSI-5730-19	81-Places pour fioles 3.6 à 4.5 ml	Assortis	5/Pqt	<b>86.95</b>
SSI-5750-19	100-Places pour fioles 1 à 2 ml	Assortis	5/Pqt	<b>69.95</b>

## 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	<b>32.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

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

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

\*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	<b>76.95</b>
33-120507	Côté 1: Mauve - Côté 2: Gris et Mauve	<b>76.95</b>
33-120599	Côté 1: Bleu - Côté 2: Blanc et Bleu	<b>76.95</b>

## 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	<b>63.95</b>
33-120748	Tapis Laboratoire en Silicone 30,5 cm x 37,9 cm; Mauve	Chaque	<b>63.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## 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 - Basculez 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.

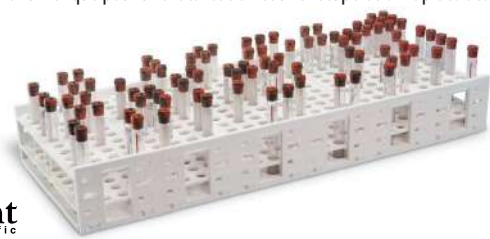


**UltiDent**  
Scientific

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

## 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

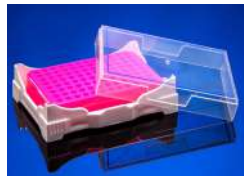


**UltiDent**  
Scientific

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

## 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	<b>85.95</b>
87-W96-RG	64-Places pour <b>RotorGene®</b> avec couvercle	2/Pqt	<b>105.95</b>
87-W96-PCR	96-Places pour tubes PCR® avec couvercle	2/Pqt	<b>100.95</b>

## 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	<b>111.95</b>

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## KIMTECH SCIENCE® CHIFFONS DE PRÉCISION



**KIMTECH®**

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

## 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	<b>79.95</b>
06-20300	20"x 300'	Deux rouleaux/Cs	<b>309.95</b>

## PARAFILM® M FILM D'ÉTANCHÉITÉ À DISTRIBUTEURS



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

## 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	<b>94.95</b>

## 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	<b>39.95</b>
99-45200	Pellicule de plastique - 27.9 cm x 762 m (11"x 2500')	Chaque	<b>49.95</b>

## ULTIDENTBRAND MINI ROULEAU DE FEUILLE D'ALUMINIUM

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

**UltiDent**  
Scientific



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

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## PROGENE® RACKS 15 & 50 ML EN POLYPROPYLÈNE

- 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	<b>15.95</b>
229429	Racks pour tubes de 25 places, 50 ml	Chaque	<b>15.95</b>

## ULTIDENTBRAND SACS BIOHAZARD

**UltiDent**  
Scientific



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

## 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

**UltiDent**  
Scientific



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



## 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	<b>99.95</b>
33-20613	Rack Pipette, Rouge	Chaque	<b>99.95</b>
33-20612M	Rack Pipette, Bleu - Magnétisé	Chaque	<b>107.95</b>

## BENCHBIN™ POUBELLE À RISQUE BILOGIQUE

- 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	<b>48.95</b>

## ULTIDENTBRAND DÉVIDOIRS

- Distributeurs : cadre en métal robuste

**UltiDent**  
Scientific



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

# ESSENTIELS DE LABORATOIRE ET RANGEMENT

## 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	<b>4.95</b>
53-SM-1G	Science-Marker™, Vert	Chaque	<b>4.95</b>

## 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

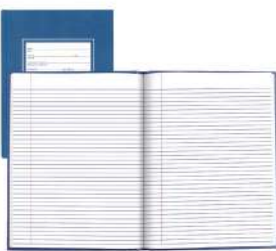


CAT. #	DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
33-8610-A	Carnet de notes de 100 pages - Grille, noir	Chaque	<b>37.95</b>
33-8610-B	Carnet de notes 200 pages - Grille, bleue	Chaque	<b>46.95</b>
33-8610-D	Carnet de notes 200 pages - Ligné, bourgogne	Chaque	<b>45.95</b>

## BLUELINER® 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	<b>13.95</b>

## ULTIDENTBRAND POSTE DE TRAVAIL POUR 4 PIPETTES

- Rangéz 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 acrylique	Chaque	<b>183.95</b>

## ULTIDENTBRAND FLACONS LAVEURS 500 ML



**UltiDent**  
Scientific

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

## 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	<b>69.95</b>
33-4282	100-Places avec couvercle Blanc	10/Pqt	<b>80.95</b>

# ÉQUIPEMENT

## 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



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 CONTROLEUR 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	Pétrole	749.95
34-26353	Amethyste	749.95

## 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



## 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 CONTROLEURS 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



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



## 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.



**CERTIFIÉES**  
exemptes de RNase, DNase et détoxines

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

# 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



## 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

- Sérigraphié 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 prérglages et sont idéales pour les pointes macro VistaLab et les pipettes sérologiques.



Trouvez la  
bonne pointe  
pour votre  
pipette  
Ovation®  
(PAGE 44)

CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
<b>Mécaniques (M) à canal unique</b>				
VL-1070-0002	0.2-2.0 µl	Rouge	Chaque	<b>443.95</b>
VL-1070-0010	1.0-10 µl	Orange	Chaque	<b>443.95</b>
VL-1070-0020	2.0-20 µl	Jaune	Chaque	<b>443.95</b>
VL-1070-0100	10-100 µl	Vert	Chaque	<b>443.95</b>
VL-1070-0200	20-200 µl	Bleu	Chaque	<b>443.95</b>
VL-1070-1000	100-1000 µl	Violet	Chaque	<b>443.95</b>
<b>Ensembles de démarreurs mécaniques (M) à canal unique</b>				
VL-1070-0998	10 µl, 100 µl and 1000 µl	Ensemble de 3		<b>1,165.95</b>
VL-1070-0999	2 µl, 20 µl, 200 µl and 1000 µl	Ensemble de 4		<b>1,550.95</b>

## 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

- Sérigraphié 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 prérglages et sont idéales pour les pointes macro VistaLab et les pipettes sérologiques.



CAT. #	DESCRIPTION	COULEUR	FORMAT	PRIX
<b>"Quick set" électroniques (QS)</b>				
VL-1057-0002	0.2-2 µl	Rouge	Chaque	<b>730.95</b>
VL-1057-0010	1-10 µl	Orange	Chaque	<b>730.95</b>
VL-1057-0020	2-20 µl	Jaune	Chaque	<b>730.95</b>
VL-1057-0100	10-100 µl	Vert	Chaque	<b>730.95</b>
VL-1057-0200	20-200 µl	Bleu	Chaque	<b>730.95</b>
VL-1057-1000	100-1000 µl	Violet	Chaque	<b>730.95</b>
<b>"Quick set" électronique (QS) ensembles de démarreurs</b>				
VL-1057-0999	20 µl, 200 µl et 1000 µl	ensemble de 3		<b>2,045.95</b>
<b>Électronique à canal unique (ESC)</b>				
VL-1065-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	<b>1,024.95</b>
VL-1065-0125	2-125 µl	Vert	Chaque	<b>1,024.95</b>
VL-1065-0250	5-250 µl	Bleu	Chaque	<b>1,024.95</b>
VL-1065-1250	25-1250 µl	Violet	Chaque	<b>1,024.95</b>
VL-1065-05ML	100-5000 µl	Gris	Chaque	<b>1,135.95</b>
VL-1065-10ML	0.2-10 ml	Rouge	Chaque	<b>1,162.95</b>
<b>Multi-8 électronique (E8)</b>				
VL-1160-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	<b>2,150.95</b>
VL-1160-0125	2.0-125 µl	Vert	Chaque	<b>2,150.95</b>
VL-1160-0250	5.0-250 µl	Beige	Chaque	<b>2,150.95</b>
VL-1160-1250	25-1250 µl	Violet	Chaque	<b>2,150.95</b>
<b>Multi-12 électronique (E12)</b>				
VL-1060-0020	0.5-20 µl	Jaune	Chaque	<b>2,336.95</b>
VL-1060-0125	2.0-125 µl	Vert	Chaque	<b>2,336.95</b>
VL-1060-0250	5.0-250 µl	Bleu	Chaque	<b>2,336.95</b>
VL-1060-0850	25-1250 µl	Violet	Chaque	<b>2,336.95</b>

### 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

# ÉQUIPEMENT

**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 prédefinis 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
- Compriment 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

 BRANDTECH.



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

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

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

## ULTIDENT BRAND 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®, Nichiryu NichiMate et Thermo® Finnpipette Stepper™



**CERTIFIÉES**  
exemples de RNase, DNase et d'endotoxines

**UltiDent**  
Scientific

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

# ÉQUIPEMENT

## 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

**Benchmark**



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
- Démarrer 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

**Benchmark**



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 microfiltration



**Benchmark**

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

## ULTIDENT BRAND 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

**UltiDent**  
Scientific

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



Opérationnel  
Indicateur de mode



Magnétique  
Montage mural

# ÉQUIPEMENT

## 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

Benchmark

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

Benchmark

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 portatif 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

Benchmark

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



# ÉQUIPEMENT

## 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	BenchRocke™ 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 centrifuge	685.95
48-H5000-MP	Bloc pour une microplaqué	685.95
48-H5000-DWMP	Bloc pour une microplaqué à puits profond	685.95

## ROTOMINI™ ET ROTOMINI™ 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**

# ÉQUIPEMENT

## 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'histochimie, 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 :** Ambiente +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

- Comprends 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 prégréglé (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

ACHETEZ 3,  
OBTENEZ 1  
GRATUIT\*

\*PRIX ÉGAL OU INFÉRIEUR



**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

# ÉQUIPEMENT

## AGITATEUR ORBITAL

- Charge maximale de 4,5 kg avec une protection contre les surcharges coupée
- **Plage de minuterie :** 0 à 49 heures, incrément 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 vitesses :** 20 à 300 tr/min par incrément de 1 tr/min - Diamètre de l'orbite : 19,0 mm (0,75")



**Heathrow Scientific®**  
design | function | innovation

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 bêcher 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.



**Heathrow Scientific®**  
design | function | innovation

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

**Heathrow Scientific®**  
design | function | innovation

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



**Heathrow Scientific®**  
design | function | innovation

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](http://Ultident.com)  
[Sales@ultident.com](mailto:Sales@ultident.com)  
1-800-463-4163

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



\*Les prix sont sujets à changements sans préavis