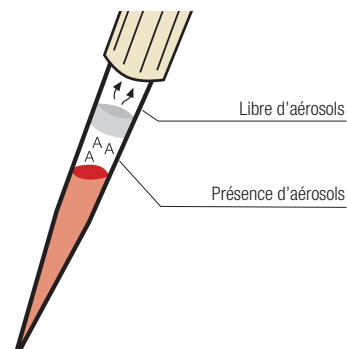
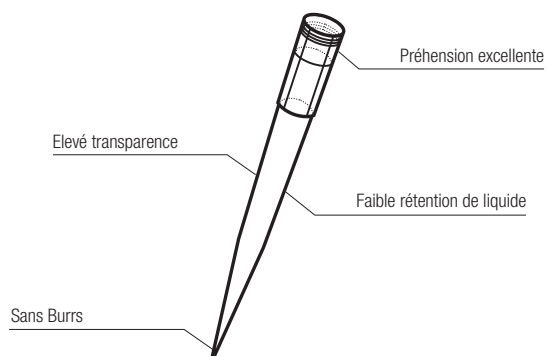


Notre gamme

DELTALAB a des solutions pour presque toutes vos nécessités concernant l'aspiration et la dispensation des liquides. Nous possédons une ample gamme de pointes tel que :

- Avec ou sans filtre en vrac ou en rack (couvercle coiffant, rabattable, ou coulissant)
- Stériles et libres de DNase et RNase, avec filtre Standard ou Extra en rack
- Stériles, sans filtre, en sachet individuel



Pointes sans filtre

Le complément idéal pour un pipetage **sûr, agile, confortable et précis.**

- Faible rétention
- Résistantes à l'Autoclave
- Bon ancrage
- Elevé transparence
- Pointes homogènes
- Exempts de métaux
- Traçabilité

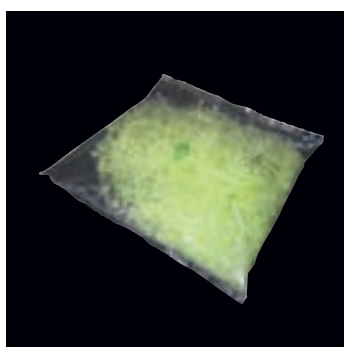
Pointes avec filtre

Le filtre évite la formation d'aérosols et empêche contre une éventuelle contamination de la pipette et / ou de l'échantillon.

1. **Purifie d'aérosols et pollueurs** l'air qui entre en contact avec la pipette
2. **Absorbe** partiellement l'échantillon en cas d'un **excès d'aspiration** (10-20%)
3. **Protège** l'échantillon contre une **pipette non stérile**

Tous nos racks sont fabriqués en polypropylène **autoclavable.**

Types de présentation



Pointes en vrac



Sac unitaire flow-pack



Rack pour pointes



Rack pour long pointes



Rack pour les macros pointes

Pointe 0,1 à 10 µl

Pointe universelle type Gilson® cristal, graduée.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson®, Eppendorf®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Nichiryo®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200024	pointes en vrac	non	20 x 1.000	3,80	0,026
● 199084RC	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,92	0,009
● 326-19	pointes en vrac avec filtre	non	20 x 1.000	3,70	0,026
● ● ● 327-19	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,26	0,010

Code 326-19 quantité minimum de vente : 1 sachet.



Pointe de 0,1 à 10 µl

Pointe universelle type Gilson® cristal, graduée.
Moule longue, pour faciliter la presse d'échantillons à récipients profonds.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson®, Socorex®, Eppendorf®, Biohit®, Nichiryo®, Finnpiquette®, Dsg®, Elkay®, Genex®, Jencons®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 301-01	pointes en vrac	non	15 x 1.000	3,00	0,026
● 301-01R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,80	0,010
● 301-01F	pointes en vrac avec filtre	non	15 x 1.000	2,92	0,023
● ● ● 301-01FR	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,25	0,012

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.
Code 301-01F compatible avec Eppendorf® Research Plus.



Pointe de 0,5 à 20 µl

Pointe universelle type Eppendorf® cristal, biseautée.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Eppendorf®, Gilson®, Biohit®, Brand®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Jencons®, Nichiryo®, Socorex®, HTL®.

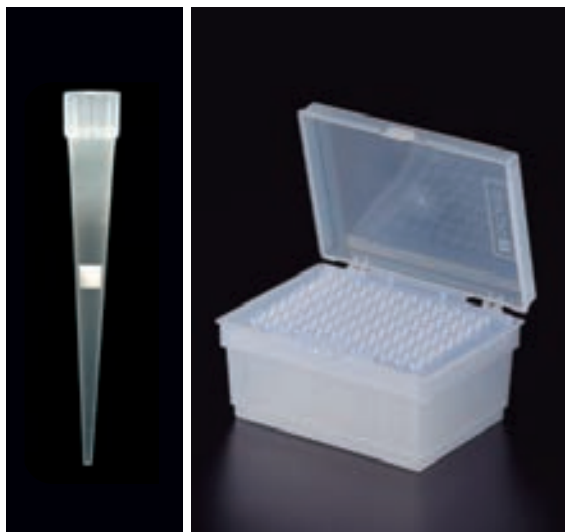


code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 301-11	pointes en vrac	non	25 x 1.000	4,80	0,050
● 301-10	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,82	0,009
● ● ● 301-09	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	1,80	0,009
● 326-37	pointes en vrac avec filtre	non	25 x 1.000	5,40	0,035
● ● ● 327-37R	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,25	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.

Signification des couleurs:

● Exempt de RNase et DNase ● Exempt de métaux ● Apyrogène



Pointe de 2 à 20 µl

Pointe universelle type Eppendorf®. Couleur: naturel.
 Disponible sans filtre (2-200 µl). Voir code **200072**.
 Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Eppendorf®, Biohit®, Finnpiquette®, Gilson®, Socorex®, Brand®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● ● ● 200010FR	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	2,00	0,010



Pointe de 2 à 30 µl

Pointe universelle type Gilson®, biseautée.
 Avec filtre. Couleur: naturel. Identique au code **200078** (page 181).
 Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

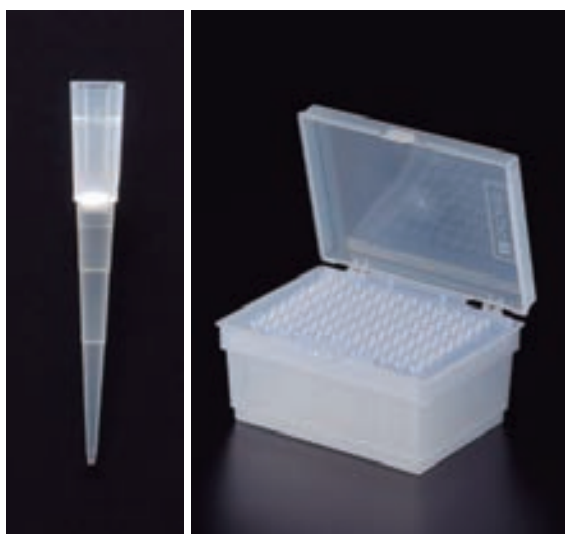
Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson® P20 P100 P200, Eppendorf®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Socorex®, Nichiryo®, HTL®, etc.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 327-36	pointes en vrac avec filtre	non	25 x 1.000	9,50	0,071
● ● ● 327-36R	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,59	0,009

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 2 à 100 µl

Pointe universelle type Gilson®, biseautée. Avec filtre.
 Couleur: naturel. Identique au code **200078** (page 181).
 Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson® P100 P200, Eppendorf®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Nichiryo®, HTL®, etc.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 327-23	pointes en vrac avec filtre	non	25 x 1.000	9,00	0,071
● ● ● 327-24	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,96	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.

Signification des couleurs:

- Exempt de RNase et DNase
- Exempt de métaux
- Apyrogène

Pointe de 2 à 200 µl

Pointe universelle type Gilson®, biseautée.

Couleur: naturel. Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**, avec couvercle coiffant transparent et base en couleur bleu.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson® P20 P100 P200, Eppendorf®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Socorex®, Nichiryo®, HTL®, etc.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200078	pointes en vrac	non	25 x 1.000	9,20	0,071
● 199078RC	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,96	0,009
● ● ● 199078N	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	1,96	0,009

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 5 à 100/200 µl

Pointe universelle type Eppendorf®. Couleur: naturel.

Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Eppendorf®, Gilson®, Brand®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Kartell®, Nichiryo®, Socorex®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
Pointes avec filtre, de 5 à 100 µl					
● 327-33	pointes en vrac	non	25 x 1.000	10,00	0,071
● ● ● 327-33R	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	1,97	0,010
Pointes sans filtre, de 5 à 200 µl					
● 200072	pointes en vrac	non	25 x 1.000	9,10	0,071
● 199014RC	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,93	0,010
● ● ● 199014N	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	1,97	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 2 à 200 µl

Pointe universelle type Gilson®. Biseautée. Pointe avec filtre: couleur naturel.

Pointe sans filtre: couleur jaune.

Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson®, Eppendorf®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette® (sauf Multichannel), Genex®, Jencons®, Nichiryo®, HTL®, Socorex® série Akura.



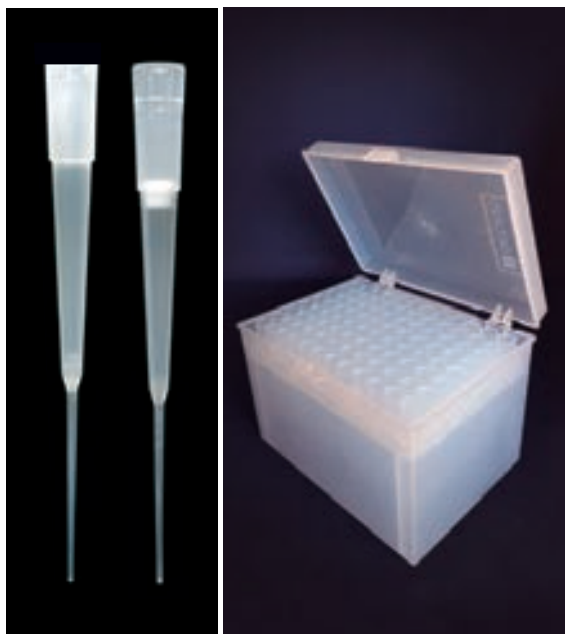
code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
En couleur naturel:					
● 327-34	pointes en vrac avec filtre	non	25 x 1.000	9,20	0,083
● ● ● 327-34R	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,45	0,010
En couleur jaune:					
● 200016	pointes en vrac	non	25 x 1.000	8,81	0,072
● 200016B	pointes en sachet unitaire	STERILE R	200	0,19	0,002
● 200016R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,94	0,009

Code 327-34 quantité minimum de vente : 1 sachet.



Signification des couleurs:

● Exempt de RNase et DNase ● Exempt de métaux ● Apyrogène



Pointe de 0,1 à 200 µl

Pointe universelle avec couronne. Pour gel. Couleur: naturel.
Rack translucide à charnières en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

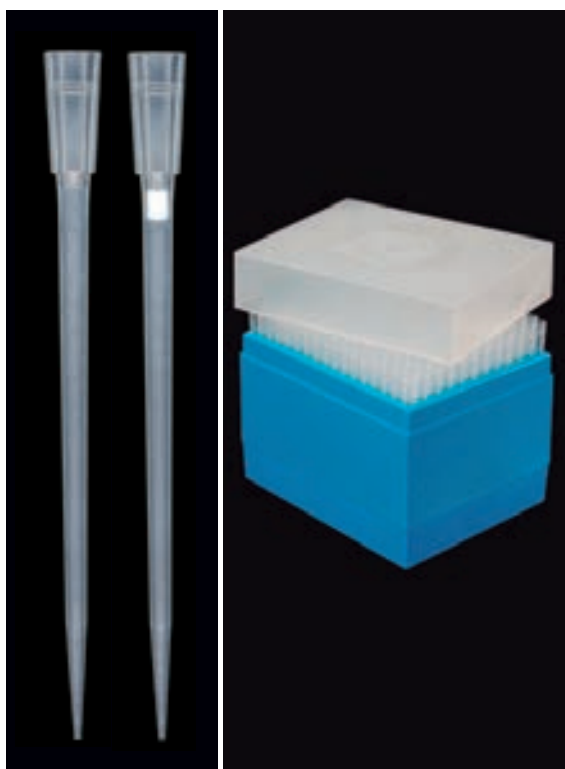
Compatible (entre d'autres) avec:

Pipetman®, Eppendorf®, Titertek®, Biohit®, Socorex®, Nichiryo®, Costar Corning®, Oxford®, Rainin®, Finnpiquette®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200079	pointes en vrac	non	10 x 1.000	9,20	0,050
● ● ● 200079R	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	1,20	0,010
● ● ● 200079FS	rack de 96 pointes avec filtre 0,1-100 µl	STERILE R	10 x 96	1,80	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 1 à 200 µl

Pointe universelle. Pointe extra longue de 91 mm.
Couleur: naturel.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.
Couvercle coiffant transparent et base en couleur bleu, contenant 204 pointes rangées 12 x 17.

Compatible (entre d'autres) avec:

Pipetman®, Eppendorf®, Nichiryo®, Costar Corning®, Oxford®, Volac®, Socorex®, Titertek®, SMI®, Rainin®, Finnpiquette®, etc.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200026	pointes en vrac	non	5 x 1.000	3,50	0,050
● ● ● 327-26	rack de 204 pointes avec filtre	STERILE R	8 x 204	2,23	0,014

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.

Signification des couleurs:

- Exempt de RNase et DNase
- Exempt de métaux
- Apyrrogène

Pointe de 1 à 200 µl

Pointe universelle. Couleur: naturel. Conçue pour aspirer et dispenser des liquides visqueux comme le glycérol ou bien des homogénats tissulaires. Convient aussi pour les structures cellulaires fragiles en minimisant le risque de déchirure ou de rupture.

Compatible (entre d'autres) avec:

Eppendorf®, Socorex®, Nichiryo®, Finnpiquette®, Biohit®, Oxford®, Pipetman®, Rainin®, Costar Corning®, Volac®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 327-40	pointes en vrac	non	10 x 1.000	4,20	0,020

Quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 5 à 200 µl

Pointe universelle type Eppendorf®.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:

Eppendorf®, Gilson®, Brand®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Nichiryo®, Socorex®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200009	pointes en vrac	non	25 x 1.000	8,75	0,072
● 200009B	pointes en sachet unitaire	STERILE R	200	0,19	0,002
● 200009R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,98	0,009



Pointe de 5 à 200 µl

Pointe universelle jaune type Gilson®.

Compatible (entre d'autres) avec:

Gilson®, Eppendorf®, Biohit®, Dsg®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Nichiryo®, HTL®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 199083	pointes en vrac	non	25 x 1.000	9,00	0,071

Quantité minimum de vente 1 sachet.



Signification des couleurs:

● Exempt de RNase et DNase ● Exempt de métaux ● Apyrogène



Pointe de 2 à 300 µl

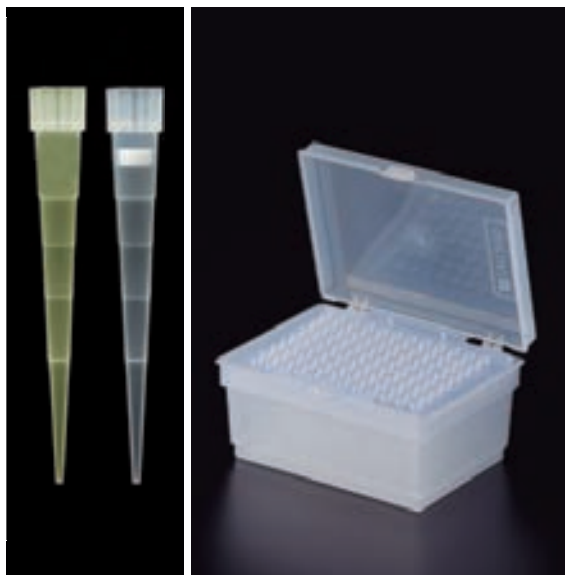
Pointe universelle type Biohit®.
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:
Gilson® P200, Finnpiquette® (vieux modèle), Labsystems®, etc



	code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
●	200074	pointes en vrac	non	24 x 1.000	8,30	0,067
●	199076RC	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,82	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 2 à 200 µl

Pointe universelle jaune graduée. Avec chambre de sécurité de 50 µl pour prévenir les risques d'excès d'aspiration.
Rack à charnières en polypropylène translucide et **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec:
Eppendorf®, Socorex®, Gilson® sauf le modèle NEO, Nichiryo®, Biohit®, Brand®, Jencons®, Thermo®, DSG®, Elkay®, HTL®, Finnpiquette®, Genex®.



	code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
●	200076	pointes en vrac	non	24 x 1.000	8,82	0,071
●	200076R	pointes en vrac	non	10 x 96	1,98	0,010
● ● ●	200076RF	rack de pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	2,04	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 5 à 200 µl

Pointe universelle type MLA®, biseautée.
Rack à charnières en polypropylène translucide et **autoclavable à 121 °C**.



	code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
●	200017	pointes en vrac	non	25 x 1.000	10,50	0,071

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.

Signification des couleurs:

- Exempt de RNase et DNase
- Exempt de métaux
- Apyrogène

Pointe de 5 à 200 µl

Pointe universelle type Oxford[®], biseautée.
Compatible avec DiaMed-Micro Typing System.
Rack à charnières en polypropylène translucide et **autoclavable à 121 °C**.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200019	pointes en vrac	non	12 x 1.000	6,90	0,071

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 20 à 300 µl

Pointe universelle type Eppendorf[®].
Rack en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec: Eppendorf[®], Gilson[®], Brand[®], Biohit[®], Elkay[®], Jencons[®], Finnpipette[®], Nichiryo[®], Socorex[®].



code	description	stérile	quantité par carton	poids carton	volume du carton
● 200077	pointes en vrac	non	20 x 1.000	9,70	0,071
● 200077R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	1,94	0,009
● 200077F	pointes en vrac avec filtre	non	20 x 1.000	9,90	0,071
● ● ● 200077FR	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,92	0,009

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 50 à 1.000 µl

Pointe universel avec couronne. Couleur bleu ou naturel. Rack fabrique en polypropylène **autoclavable à 121 °C**.

Compatible (entre d'autres) avec: Eppendorf[®], Gilson[®], Biohit[®], DSG[®], Elkay[®], Finnpipette[®], Genex[®], Jencons[®], Nichiryo[®], Menarini[®].

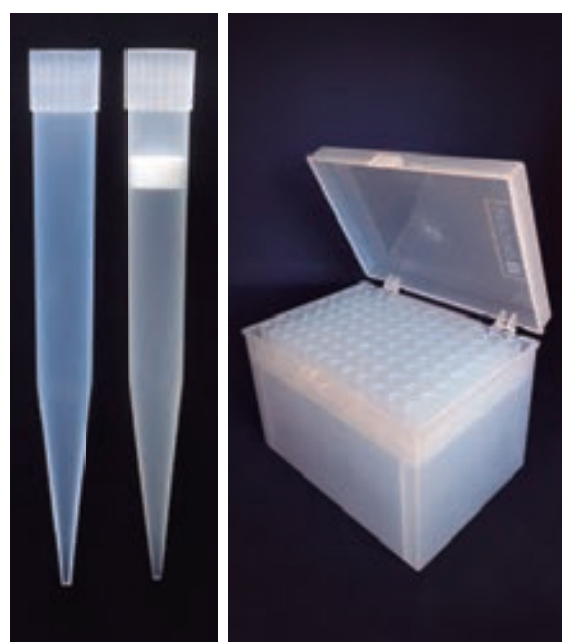


code	description	stérile	quantité par carton	poids carton	volume du carton
En couleur bleu, de 50 à 1000 µl					
● 200012	pointes en vrac	non	10 x 1.000	7,95	0,085
● 200012B	pointes en sachet unitaire	STERILE R	175	0,27	0,004
● 200012R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	2,36	0,010
En couleur naturel, de 100 à 1000 µl					
● 200070	pointes en vrac	non	10 x 1.000	8,00	0,083
● 200070R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	2,40	0,009
● ● ● 200070NR	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	2,38	0,010
● 327-30	pointes en vrac avec filtre	non	10 x 1.000	8,50	0,083
● ● ● 327-30R	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	1,99	0,010

Codes 200070, 200012 et 327-30 quantité minimum de vente : 1 sachet.

Signification des couleurs:

● Exempt de RNase et DNase ● Exempt de métaux ● Apyrogène





Pointe de 50 a 1250 µl

(50-1000 µl en pointes avec filter).

Pointe universelle couleur naturel.

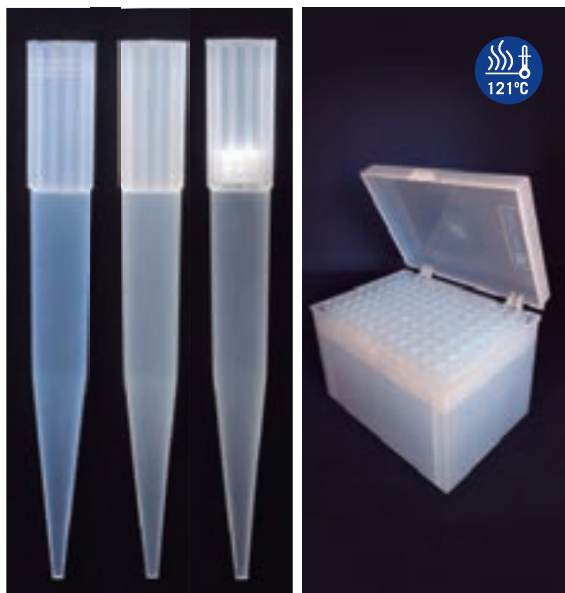
Rack fabriqué en polypropylène **autoclavable** a 121 °C.

Compatible (entre d'autres) avec: Socorex®, Gilson®, Nichiryo®, Brand®, HTL®, Biohit®, Eppendorf® Research, DSG®, Elkay®, Finnpiquette®, Handrop®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200071	pointes en vrac	non	10 x 1.000	8,50	0,083
●●● 200071NR	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	2,50	0,010
●●● 327-31R	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	2,80	0,010

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



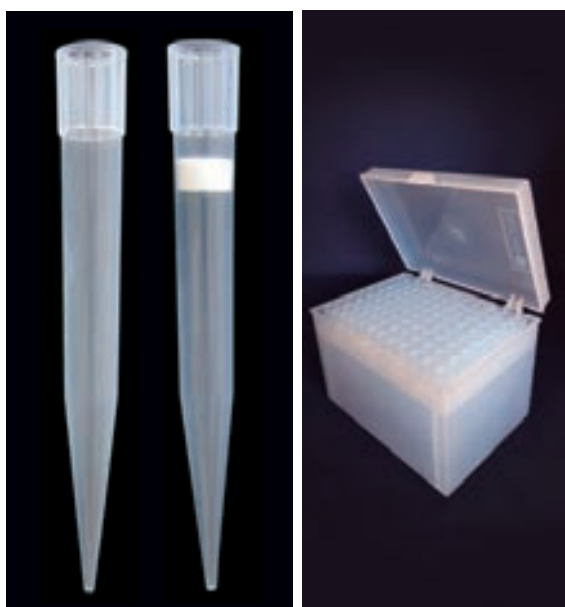
Pointe de 100 à 1.000 µl

Pointe universelle Gilson®. Rack fabriqué en polypropylène **autoclavable** a 121 °C.

Compatible (entre d'autres) avec: Gilson®, Eppendorf®, Biohit®, DSG®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, Nichiryo®, Socorex®, HTL®.

code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
En couleur bleu:					
● 200080.1	pointes en vrac	non	10 x 1.000	9,96	0,085
● 200080.1R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	2,62	0,015
En couleur naturel:					
● 200082	pointes en vrac	non	10 x 1.000	10,80	0,083
● 200082R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	2,66	0,015
●●● 200082NR	rack de 96 pointes	STERILE R	10 x 96	2,62	0,013
● 200082F	pointes en vrac avec filtre	non	10 x 1.000	11,20	0,083
●●● 327-16	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	2,19	0,013

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.



Pointe de 100 à 1.000 µl

Pointe universelle avec type de couronne Eppendorf®. Rack translucide est en polypropylène **autoclavable** a 121 °C, avec flip top.

Compatible (entre d'autres) avec: Eppendorf®, Nichiryo®, Biohit®, Brand®, Dsg®, Gilson®, Elkay®, Finnpiquette®, Genex®, Jencons®, HTL®. Convient pour Menarini®.



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200029	pointes en vrac	non	10 x 1.000	8,10	0,083
● 200029R	rack de 96 pointes	non	10 x 96	2,40	0,010
● 200029F	pointes en vrac avec filtre	non	10 x 1.000	8,10	0,083
●●● 200029RF	rack de 96 pointes avec filtre	STERILE R	10 x 96	2,40	0,013

Pointes en vrac: quantité minimum de vente 1 sachet.

Signification des couleurs:

- Exempt de RNase et DNase
- Exempt de métaux
- Apyrogène

Pointe de 5 à 1.000 µl

Pointe universelle type Beckmann®. Biseautée. Couleur: naturel.

Compatible (entre d'autres) avec:

Sherwood®, Lancer®.

code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200021	pointes en vrac	non	10 x 1.000	6,90	0,071

Quantité minimum de vente 1 sachet.

**Pointe de 100 à 1.000 µl**

Pointe universelle type Oxford®.

Compatible (entre d'autres) avec:

Finnpipette®, Labssystem®.

code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200020	pointes en vrac	non	8 x 1.000	10,40	0,071

Quantité minimum de vente 1 sachet.

**Pointe de 200 à 1.000 µl**

Pointe universelle pour MLA®. Biseautée.

Compatible (entre d'autres) avec:

Finnpipette® colour.

code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
● 200018	pointes en vrac	non	8 x 1.000	2,75	0,071

Quantité minimum de vente 1 sachet.



Signification des couleurs:

● Exempt de RNase et DNase ● Exempt de métaux ● Apyrogène



Réservoir à réactif

Spécialement conçu pour micropipettes multicanaux.
En polystyrène. Le code M-210 est livré **stérile par rayonnement en sachet individuel**.



Voir nos plaques pour manipulation des liquides
au chapitre **Culture cellulaire. Biologie moléculaire**



code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
M-203	25 ml	non	5 x 10	0,72	0,005
M-212	25 ml	non	100	0,82	0,008
M-213	25 ml	STERILE R	100	1,37	0,050
M-201	100 ml	non	100	1,16	0,0019
M-211	100 ml	STERILE R	100	1,99	0,060



Réservoir à réactif

Réservoir 8 et 12 canaux, 48 ml, PS **stérile pour rayonnement**.
En sachet individuel.

Dimensions:

330089: 83 x 126 x 13 mm

330129: 126 x 83 x 13 mm

code	description	stérile	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
330089	8 canaux, 48 ml	STERILE R	10	0,23	0,004
330129	12 canaux, 48 ml	STERILE R	10	0,23	0,004



Réservoir à réactif réversible

Réservoir réversible pour les réactifs. D'un côté, un réservoir multi-canaux de pipetage qui permet un maximum de 12 réactifs différents, et de l'autre est un réservoir unique destiné à être utilisé avec un seul type de réactif. Il est conçu pour remplir facilement les dépôts.

Les fonds de dépôts sont effilées et forment un canal étroit pour aider à la récupération complète de l'échantillon. Il a des flanges pour empêcher les dépôts empilés de coller ensemble. Couvercle incorpore (1).



code	description	quantité par carton	poids du carton	volume du carton
M-205	Réservoir réversible pour les réactifs	25	1,07	0,008