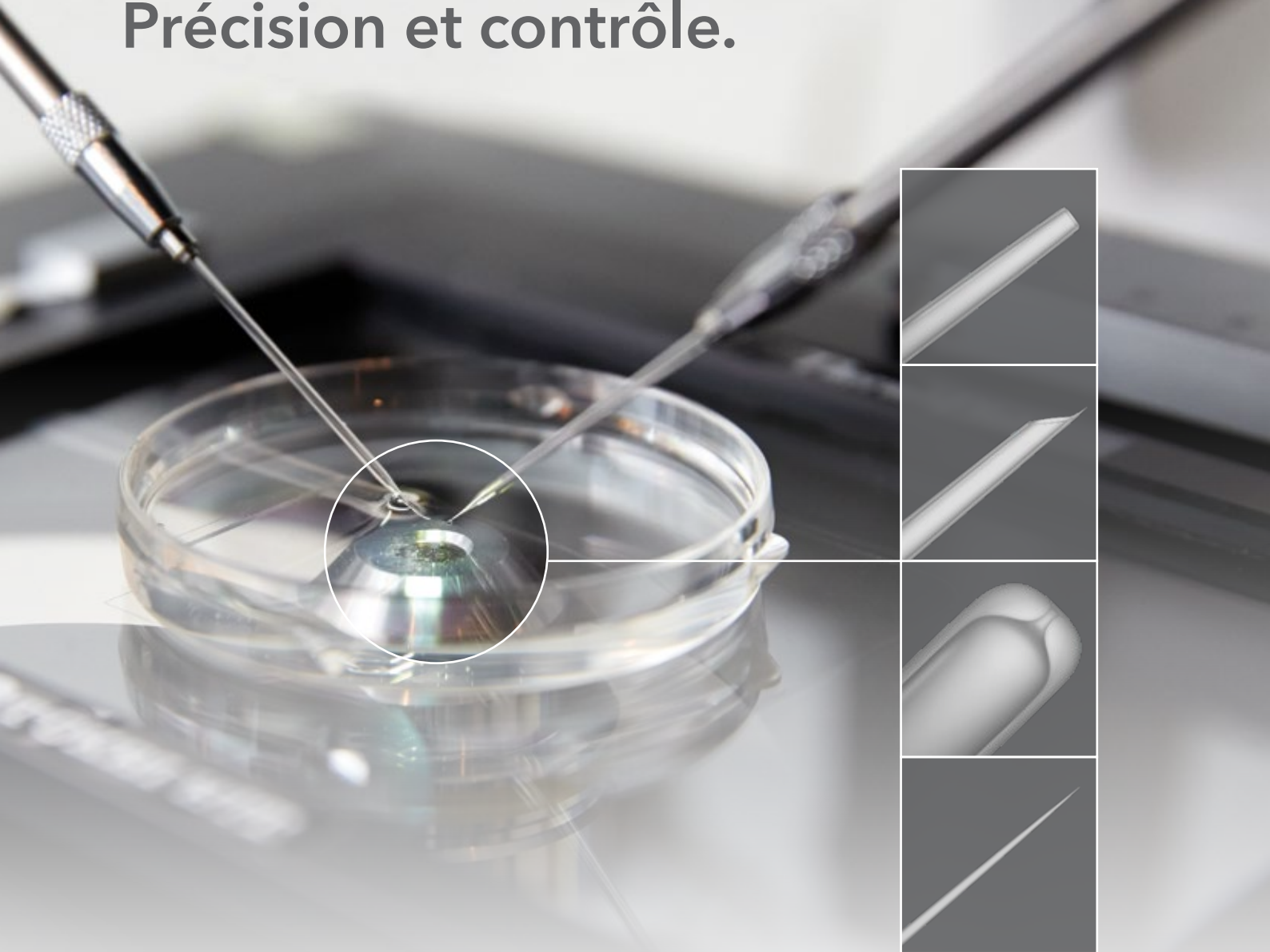


Précision et contrôle.



PIPETTES DE
MICROMANIPULATION



Précises

Les outils de micromanipulation de Cook Medical sont des instruments de précision conçus selon des normes de qualité rigoureuses.

Spécialisées

Les pipettes sont offertes en différentes configurations adaptées aux besoins de l'injection intracytoplasmique de sperme (ICSI) et des procédures de diagnostic génétique préimplantatoire (DPI).

Testées

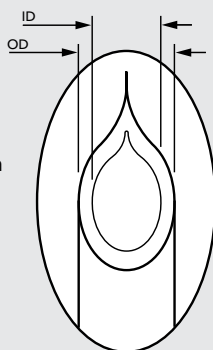
Toutes les pipettes sont inspectées sous un grossissement extrême et stérilisées par rayonnement gamma, avant de subir, par lot, les tests de survie avec cellule embryonnaire unique de souris et de toxicité par LAL.

Protégées

Les pipettes sont emballées individuellement dans des contenants conçus pour qu'elles ne se brisent pas en cours de livraison. Ces contenants sont faciles à utiliser et faits de matériaux recyclables.

Pipettes de micro-injection Cook®

La pipette de micro-injection est utilisée pour l'injection intracytoplasmique d'un seul spermatozoïde dans les ovocytes. Ces pipettes ont une pointe biseautée suffisamment définie pour percer la zone pellucide, et la longueur, de l'extrémité du biseau jusqu'à la courbure, est la même pour tous les formats.



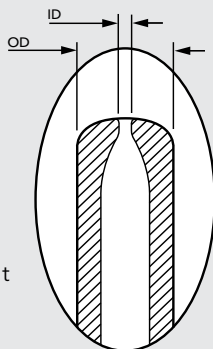
Vendues en boîtes de 10.

Numéro de commande	Référence produit	Diamètre intérieur μm	Diamètre extérieur μm	Angle extr. distale en degrés	Angle biseau en degrés	Longueur extr.-courbure μm
G32817	K-MPIP-3130	4,7	6	30	30	700
G32818	K-MPIP-3135	4,7	6	35	30	700
G32814	K-MPIP-1030	5,0	7	30	30	700
G18090	K-MPIP-1035	5,0	7	35	30	700
G32821	K-MPIP-3330	5,5	7	30	30	700
G26684	K-MPIP-3335	5,5	7	35	30	700

Il est possible que certains produits ou certaines références ne soient pas offerts dans tous les marchés. Communiquez avec le représentant Cook de votre région ou avec le service à la clientèle pour obtenir toutes les précisions.

Pipettes de contention Cook®

La pipette de contention est utilisée pour immobiliser un ovocyte, un embryon ou un blastocyste grâce à l'application d'un vide pendant l'injection d'un spermatozoïde unique, la pénétration dans la zone pellucide ou l'éclosion assistée. Dotées d'une surface lisse polie à la flamme, les pipettes de contention offrent une stabilité et une capacité de contention optimale.



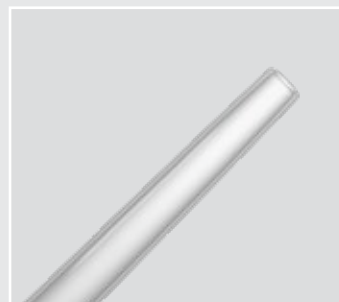
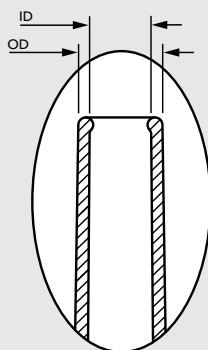
Vendues en boîtes de 10.

Numéro de commande	Référence produit	Diamètre intérieur μm	Diamètre extérieur μm	Angle extr. distale en degrés	Longueur extr.-courbure μm
G32801	K-HPIP-1030	17	80	30	700
G32802	K-HPIP-1035	17	80	35	700
G32806	K-HPIP-2130	23	110	30	700
G32807	K-HPIP-2135	23	110	35	700
G32810	K-HPIP-3330	34	120	30	700
G32812	K-HPIP-3335	34	120	35	700

Il est possible que certains produits ou certaines références ne soient pas offerts dans tous les marchés. Communiquez avec le représentant Cook de votre région ou avec le service à la clientèle pour obtenir toutes les précisions.

Pipettes d'aspiration des blastomères Cook®

Les pipettes d'aspiration des blastomères sont utilisées pour aspirer un blastomère ou trophoblaste, afin de diagnostiquer des troubles génétiques avant de procéder à la sélection embryonnaire. L'extrémité de la pipette est taillée à angle droit et polie à la flamme.



Vendues en boîtes de 10.

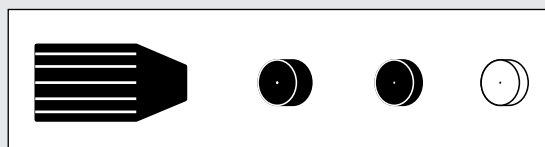
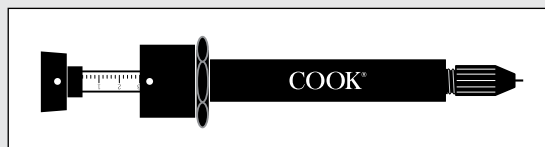
Numéro de commande	Référence produit	Diamètre intérieur μm	Diamètre extérieur μm	Angle extr. distale en degrés	Longueur extr.-courbure μm
G32795	K-EBPH-3035	30	42	35	2 500
G32799	K-EBPH-3535	35	49	35	2 500

Il est possible que certains produits ou certaines références ne soient pas offerts dans tous les marchés. Communiquez avec le représentant Cook de votre région ou avec le service à la clientèle pour obtenir toutes les précisions.

Poignée ajustable Cook®

La poignée ajustable Cook est utilisée avec les pipettes Flexipet pour la manipulation des gamètes et des embryons. Le volume d'aspiration peut être pré-réglé de 0,25 μL à 3 μL . La poignée peut être utilisée avec tous les formats de pipettes Flexipet et apporte le contrôle précis nécessaire à la manipulation d'ovocytes, d'embryons et de blastomères. L'ensemble d'accessoires comprend des pièces de rechange pour la poignée, notamment une petite bague, une grande bague, un espaceur et un anneau de serrage.

Numéro de commande	Référence produit
Poignée	
G18674	K-MPH-1000
Ensemble d'accessoires	
G18904	K-FRO-1000



Pipettes Flexipet® Cook®

Les pipettes de dénudation Flexipet sont utilisées pour la manipulation des blastomères ou des corps polaires, la manipulation des ovocytes et des embryons ou pour la dénudation.

Les pipettes de manipulation Flexipet sont utilisées pour la manipulation des blastomères ou des corps polaires, des ovocytes et des embryons, des blastocystes et du complexe cumulo-ovocytaire.

- Faites de polycarbonate flexible
- Conçues pour fléchir au lieu d'égratigner ou de briser les surfaces
- Peuvent être utilisées avec la poignée ajustable Cook



Numéro de commande	Référence produit	Diamètre intérieur µm	Utilisation
Pipettes de dénudation Flexipet			
5 flacons de 10 (50 au total)			
G46021	K-FPIP-1120-10BS-5	120	manipulation des ovocytes et des embryons
G26711	K-FPIP-1130-10BS-5	130	manipulation des ovocytes et des embryons
G26712	K-FPIP-1140-10BS-5	140	manipulation des ovocytes et des embryons
G26713	K-FPIP-1170-10BS-5	170	manipulation des ovocytes et des embryons
10 flacons de 1 (10 au total)			
G46019	K-FPIP-1140-10	140	manipulation des ovocytes et des embryons
G46018	K-FPIP-1170-10	170	manipulation des ovocytes et des embryons
Pipettes de manipulation Flexipet			
1 flacon de 10 (10 au total)			
G26181	K-FPIP-1080-10BS	80	manipulation des blastomères ou des corps polaires
G26718	K-FPIP-1100-10BS	100	manipulation des ovocytes et des embryons
G18878	K-FPIP-1300-10BS	300	manipulation des blastocystes
5 flacons de 10 (50 au total)			
G46020	K-FPIP-1300-10BS-5	300	manipulation des blastocystes
G26057	K-FPIP-1600-10BS-5	600	manipulation du complexe cumulo-ovocytaire
10 flacons de 1 (10 au total)			
G46017	K-FPIP-1300-10	300	manipulation des blastocystes

Il est possible que certains produits ou certaines références ne soient pas offerts dans tous les marchés. Communiquez avec le représentant Cook de votre région ou avec le service à la clientèle pour obtenir toutes les précisions.

Customer Service

EU Website: cookmedical.eu
EDI: cookmedical.eu/edi
Distributors: +353 61239240, ssc.distributors@cookmedical.com
Austria: +43 179567121, oe.orders@cookmedical.com
Belgium: +32 27001633, be.orders@cookmedical.com
Denmark: +45 38487607, da.orders@cookmedical.com
Finland: +358 972519996, fi.orders@cookmedical.com
France: +33 171230269, fr.orders@cookmedical.com
Germany: +49 6950072804, de.orders@cookmedical.com
Hungary: +36 17779199, hu.orders@cookmedical.com
Ireland: +353 61239252, ie.orders@cookmedical.com
Italy: +39 0269682853, it.orders@cookmedical.com
Netherlands: +31 202013367, nl.orders@cookmedical.com
Norway: +47 23162968, no.orders@cookmedical.com
Spain: +34 912702691, es.orders@cookmedical.com
Sweden: +46 858769468, se.orders@cookmedical.com
Switzerland - French: +41 448009609, fr.orders@cookmedical.com
Switzerland - Italian: +41 448009609, it.orders@cookmedical.com
Switzerland - German: +41 448009609, de.orders@cookmedical.com
United Kingdom: +44 2073654183, uk.orders@cookmedical.com

USA Website: cookmedical.com

EDI: cookmedical.com/edi.do

Americas:

Phone: +1 812.339.2235, 800.457.4500, Fax: 800.554.8335

E-mail: orders@cookmedical.com

Australia:

Phone: +61 734346000, 1800777222, Fax: +61 734346001, 1800077283

E-mail: cau.custserv@cookmedical.com



AI, ESC, IR, OHNS, PI, RH, SUR-A4