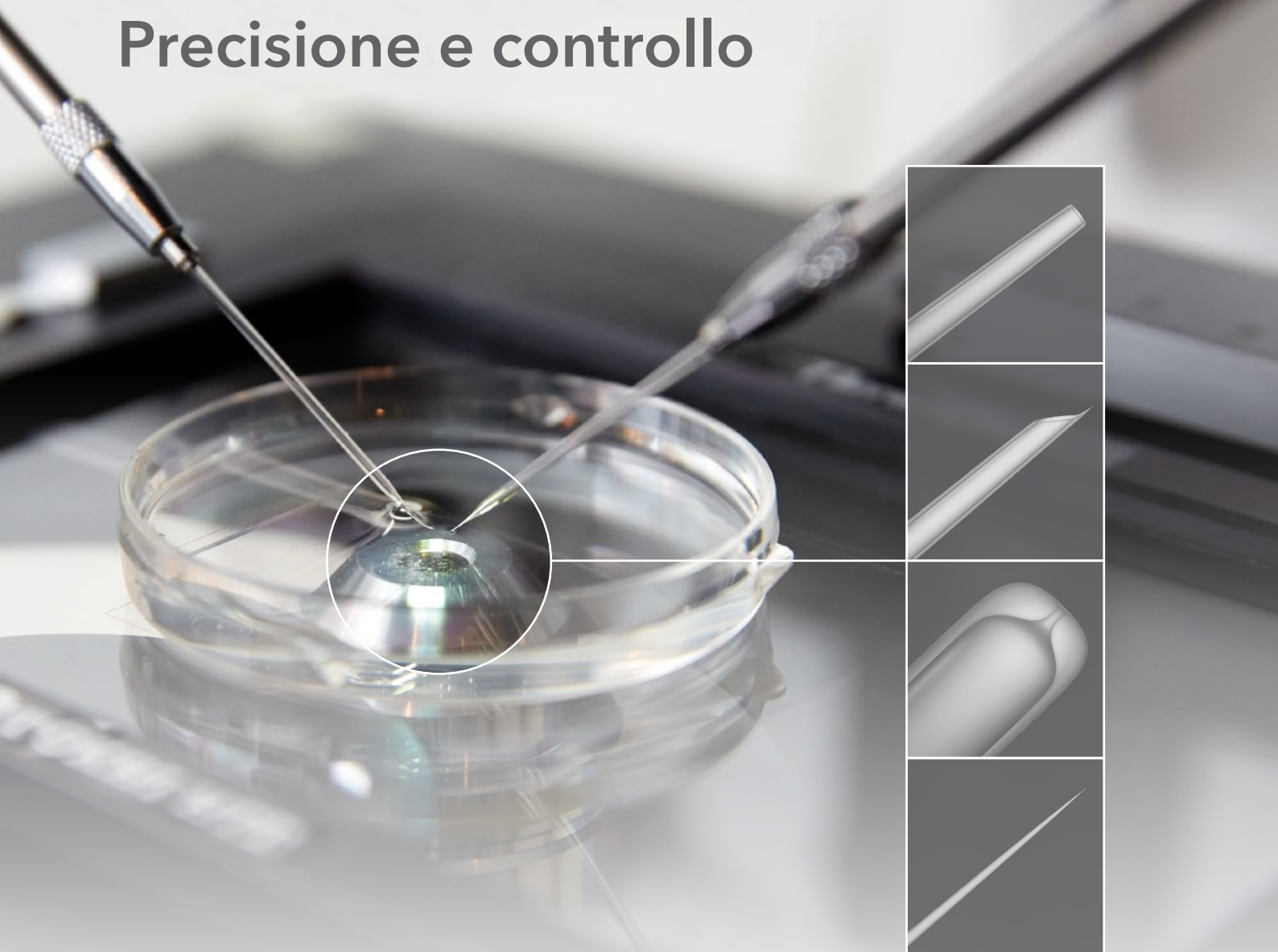


Precisione e controllo



MICROMANIPULATION PIPETTES



Precise

Le pipette per micromanipolazione Cook Medical sono strumenti di precisione prodotti per rispettare standard di qualità rigorosi.

Specializzate

Le pipette sono disponibili in diverse configurazioni per soddisfare le esigenze delle procedure di iniezione intracitoplasmatica di spermatozoi (ICSI) e diagnosi genetica preimpianto (PGD).

Testate

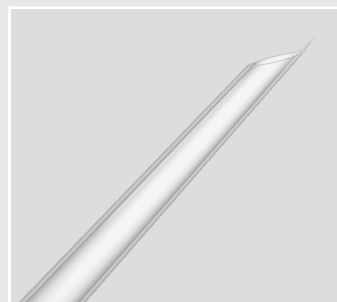
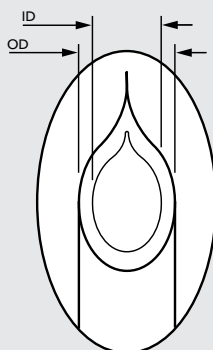
Tutte le pipette Cook sono ispezionate con altissimo ingrandimento, sterilizzate a raggi gamma e ogni lotto viene sottoposto ad analisi di sopravvivenza di una singola cellula su embrioni di topo (MEA) e tossicità mediante test del lisato degli amebociti del Limulus (LAL).

Protette

Le pipette sono confezionate singolarmente in contenitori progettati per garantire l'integrità del prodotto. Tali contenitori sono di facile utilizzo e prodotti con materiale riciclabile.

Pipetta per microiniezione Cook®

La pipetta per microiniezione è usata per l'iniezione intracitoplasmatica di un singolo spermatozoo nell'ovocita. Questa pipetta è dotata di punta smussa ben definita per perforare la zona pellucida; la distanza tra curvatura e punta è la stessa per tutte le misure.



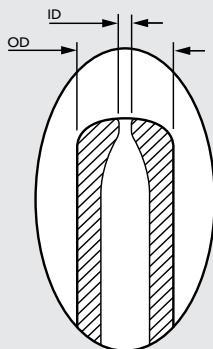
Vendute in scatole da 10 pezzi.

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Diametro interno μm	Diametro esterno μm	Angolazione della punta distale gradi	Angolazione smusso gradi	Distanza curvatura-punta 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

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante Cook di zona o al team Customer Support & Distribution.

Pipetta di supporto Cook®

La pipetta di supporto viene usata per mantenere in posizione ovociti, embrioni o blastocisti con l'applicazione del vuoto durante l'iniezione intracitoplasmatica di un singolo spermatozoo, l'assisted hatching o la biopsia embrionale. La pipetta di supporto, con la sua superficie liscia lucidata a fiamma, offre stabilità e sostegno.



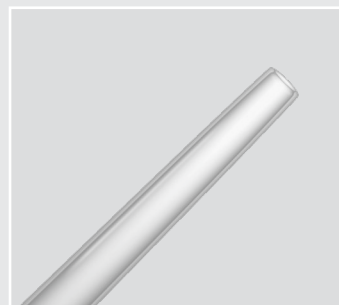
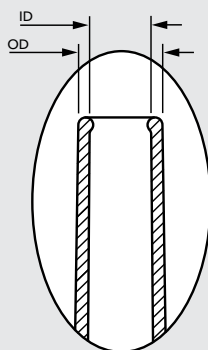
Vendute in scatole da 10 pezzi.

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Diametro interno μm	Diametro esterno μm	Angolazione della punta distale gradi	Distanza curvatura-punta 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

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante Cook di zona o al team Customer Support & Distribution.

Pipetta per l'aspirazione di blastomeri Cook®

La pipetta per l'aspirazione di blastomeri è usata per l'aspirazione di un blastomero o trofotoderma allo scopo di diagnosticare malattie genetiche prima della selezione embrionale. La punta della pipetta è tagliata diritta e lucidata a fiamma per renderla liscia.



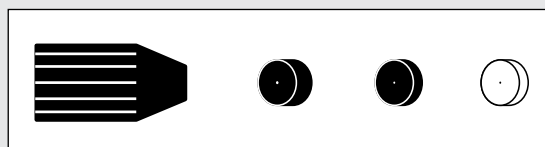
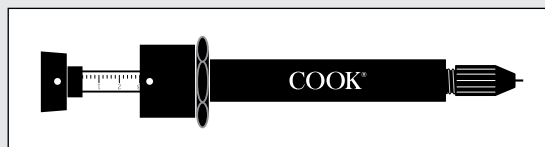
Vendute in scatole da 10 pezzi.

Codice di ordinazione	Codice prodotto	Diametro interno μm	Diametro esterno μm	Angolazione della punta distale gradi	Distanza curvatura-punta μm
G32795	K-EBPH-3035	30	42	35	2.500
G32799	K-EBPH-3535	35	49	35	2.500

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante Cook di zona o al team Customer Support & Distribution.

Impugnatura regolabile Cook® Flexipet®

L'impugnatura regolabile Cook si usa con le pipette Flexipet® per la manipolazione di gameti ed embrioni. Il volume di aspirazione può essere preimpostato fra 0,25 μL e 3,0 μL . L'impugnatura è compatibile con tutte le misure delle pipette Flexipet® e garantisce il controllo ottimale necessario per manipolare ovociti, embrioni e blastomeri. Il set di accessori include parti di ricambio per l'impugnatura, tra cui un o-ring piccolo e uno grande, un distanziatore e una boccola.



Codice di ordinazione	Codice prodotto
Impugnatura	
G18674	K-MPH-1000
Set di accessori	
G18904	K-FRO-1000

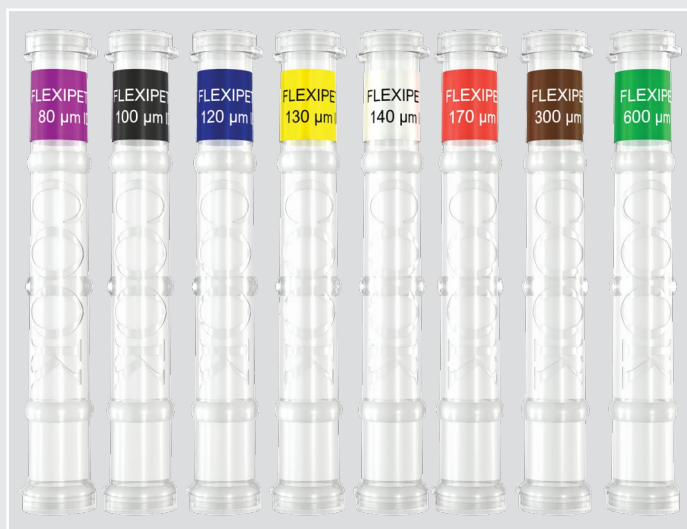
Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante Cook di zona o al team Customer Support & Distribution.

Pipetta Cook® Flexipet®

Le pipette per denuding Flexipet® sono usate per la manipolazione di blastomeri o globuli polari, ovociti ed embrioni o per il denuding.

Le pipette per manipolazione Flexipet® sono usate per la manipolazione di blastomeri o globuli polari, per la manipolazione di ovociti, embrioni o blastocisti oppure per la manipolazione del complesso cumulo-ovocita.

- Realizzate in policarbonato flessibile
- Progettate per flettersi, non graffiano le superfici e non si rompono
- Possono essere usate con l'impugnatura regolabile Cook® Flexipet®



Codice di ordinazione	Codice prodotto	Diametro interno µm	Applicazione
Pipette per denuding Flexipet®			
5 fiale da 10 (totale 50)			
G46021	K-FPIP-1120-10BS-5	120	manipolazione di ovociti ed embrioni
G26711	K-FPIP-1130-10BS-5	130	manipolazione di ovociti ed embrioni
G26712	K-FPIP-1140-10BS-5	135	manipolazione di ovociti ed embrioni
G26713	K-FPIP-1170-10BS-5	170	manipolazione di ovociti ed embrioni
10 fiale da 1 (totale 10)			
G46019	K-FPIP-1140-10	135	manipolazione di ovociti ed embrioni
G46018	K-FPIP-1170-10	170	manipolazione di ovociti ed embrioni
Pipette per manipolazione Flexipet®			
1 fiala da 10 (totale 10)			
G26181	K-FPIP-1080-10BS	80	manipolazione di blastomeri o globuli polari
G26718	K-FPIP-1100-10BS	100	manipolazione di ovociti ed embrioni
G18878	K-FPIP-1300-10BS	300	manipolazione di blastocisti
5 fiale da 10 (totale 50)			
G46020	K-FPIP-1300-10BS-5	300	manipolazione di blastocisti
G26057	K-FPIP-1600-10BS-5	572	manipolazione del complesso cumulo-ovocita
10 fiale da 1 (totale 10)			
G46017	K-FPIP-1300-10	300	manipolazione di blastocisti

Alcuni prodotti o codici prodotto potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per maggiori informazioni, rivolgersi al rappresentante Cook di zona o al team Customer Support & Distribution.

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