

# GYNEMED

## Pipettes de dénudation & de Micromanipulation



Dénudation • Holding • Biopsy • ICSI

# Gynemed Pipettes de dénudation

## Principales caractéristiques

- **Made out of Polyamid** - En polyamide garanties sans bisphenol A (BPA free)
- **Stérile** - Stérile et emballage individuel de 20 pièces.
- **Différentes tailles** - Différentes tailles de diamètre interne de 130 à 550  $\mu\text{m}$ , différenciables par un code couleur
- **Marquage CE** - pour répondre aux normes internationales (Classe IIa).
- **Durée de conservation** - 3 ans à compter de la date de fabrication.
- **MEA** - Un résultat d'analyse de l'embryon de souris (MEA) est disponible pour chaque numéro de lot à partir de notre site Web [www.gynemed.de](http://www.gynemed.de)

## DENU-Tips

Les DENU-Tips sont des micropipettes de dénudation utilisées pour la dénudation des ovocytes et pour toutes les micromanipulations des embryons. Disponibles en plusieurs tailles de diamètre.

## Comment commander

Les DENU-Tips sont codées par le code GY et Diamètre Interne



CODE	Diamètre Interne	Quantité/boîte
GY	125 (Bleu)	GY-125/20
GY	130 (Jaune)	GY-130/20
GY	135 (Jaune)	GY-135/20
GY	140 (Blanc)	GY-140/20
GY	145 (Blanc)	GY-145/20
GY	150 (Vert)	GY-150/20
GY	155 (Vert)	GY-155/20
GY	165 (Noir)	GY-165/20
GY	170 (Rouge)	GY-170/20
GY	175 (Rouge)	GY-175/20
GY	200 (Orange)	GY-200/20
GY	275 (Gris)	GY-275/20
GY	290 (Brun)	GY-290/20
GY	300 (Brun)	GY-300/20
GY	550 (Noir)	GY-550/20

# Gynemed Pipettes de Micromanipulation

## Principales caractéristiques

- **Numéro de série individuel** - un numéro de série est spécifique à chaque pipette. C'est une marque de qualité et de contrôle supplémentaires pour la traçabilité. Il est même possible d'obtenir une image de sortie de production pour chaque pipette.
- **En verre borosilicaté** - Les micropipettes pour l'ICSI sont préparées à partir de tubes en verre borosilicaté.
- **Stérile** - Stérile and emballage individuel.
- **Production sur mesure** - Disponible sur demande.
- **Marquage CE** - pour répondre aux normes internationales (Classe IIa).
- **Durée de conservation** - 5 ans à compter de la date de fabrication.
- **MEA** - Un résultat d'analyse de l'embryon de souris (MEA) est disponible pour chaque numéro de lot à partir de notre site Web [www.gynemed.com](http://www.gynemed.com).

## HOLDING

Les pipettes de contention ou Holding sont utilisées pour maintenir l'ovocyte ou l'embryon durant les micromanipulations. Disponibles en version droite ou avec angle d'inclinaison.



## BIOPSY

Les pipettes de biopsies existent pour blastomères, Trophectoderm et globules polaires pour les Tests de dépistage pré-implantatoire. Disponibles en version droite ou avec angle d'inclinaison avec ou sans biseau.



## ICSI

Les micropipettes d'injection sont utilisées pour l'ICSI. Disponibles en version droite ou angle d'inclinaison avec ou sans spike.



# Gynemed Pipettes de Micromanipulation

## Caractéristiques des différentes pipettes

PARAMÈTRE	HOLDING	BIOPSY	ICSI
Longueur totale	5.5 cm	5.5 cm	5.5 cm
Arm Length	0.9 mm	0.5 mm	0.9 mm
Longueur de bras	être interne	Non-rodée Rodée	Beveled Avec/sans spike
Diamètre Interne	22 µm	10, 15, 20, 30, 35 µm	5.0, 7.0 µm
Diamètre Externe	80, 100, 120 µm	-	-
Angle	0°, 20°, 30°, 35°, 40°	0°, 30°, 35°	0°, 20°, 30°, 35°, 40°

Conçu et distribué par:



Gynemed  
GmbH & Co. KG  
Lübecker Straße 9  
23738 Lensahn  
Allemagne

Tél.: +49 (0) 4363 90 32 9-0  
Fax: +49 (0) 4363 90 32 9-19

info@gynemed.de  
www.gynemed.de

Hamilton Thorne, Inc.  
100 Cummings Center  
Suite 465E  
Beverly, MA 01915  
USA

Tél.: +1 978-921-2050  
Tél.: +1 800-323-0503  
Fax: +1 978-921-0250

sales@hamiltonthorne.com  
www.hamiltonthorne.com

- Fabriqué en Allemagne -

# GYNEMED

Vos interlocutrices



**Laurence Rivain**

*International sales and Marketing manager*

laurence.rivain@gynemed.de

Portable: +49-151-74228141



**Bénédicte Weiss**

Senior clinical embryologist (ESHRE)

*Sales manager France and A.R.T scientific support*

benedicte.weiss@gynemed.de

Portable: + 33 6 07 53 20 22