# GYNEMED

# Pipettes de dénudation & de Micromanipulation



Dénudation • Holding • Biopsy • ICSI

# Gynemed Pipettes de dénudation

#### Principales caractéristiques

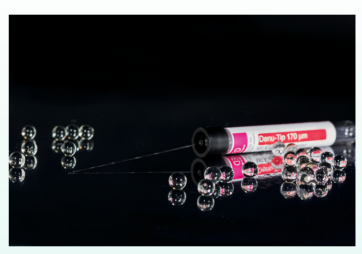
- Made out of Polyamid En polyamide guaranties sans bisphenol A (BPA free)
- Stérile Stérile et emballage individuel de 20 pièces.
- Différentes tailles Différentes tailles de diamètre interne de 130 à 550 μm, différentiables par un code couleur
- Marquage CE pour répondre aux normes internationales (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

#### **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/boxe	
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	300 (Brun)	GY-300/20	
GY	550 (Noir)	GY-550/20	

## Gynemed Pipettes de Micromanipulation

#### Principales caractéristiques

- Numéro de série individual 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.
- 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 biospsies 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.

- 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.







## 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	ètre 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

Allemange

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 -

Rev01 00 - 08/2020

# 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