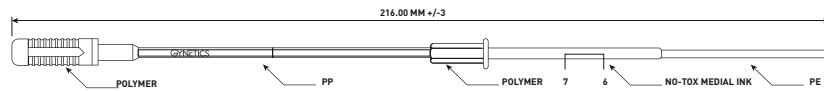
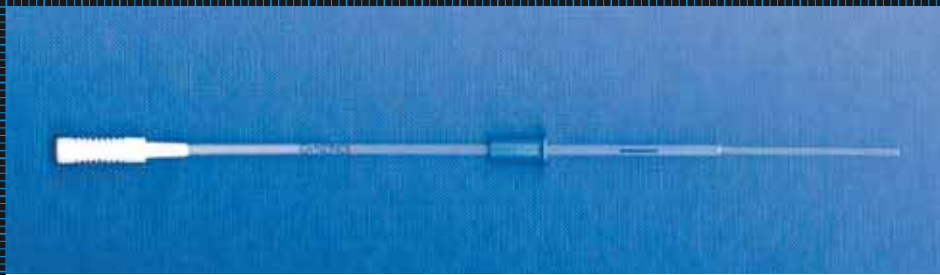


EMTRAC A®

CATHÉTER POUR TRANSFERT D'EMBRYONS AVEC REPÈRE COULISSANT



CARACTÉRISTIQUES

Repère coulissant délimitant la hauteur utérine /
Corps solide du cathéter avec une extrémité plus souple
permettant d'utiliser l'EMTRAC A® dans la majorité
des transferts /
Repère bleu à 6 et 7 cm de l'extrémité distale /
Est aussi utilisé pour les inséminations intra-utérines
lorsqu'une sonde plus fine est nécessaire /

TYPE

- CATHÉTER DE TRANSFERT

Tube ID 1,30 mm +/- 0,050
Tube OD 1,60 mm +/- 0,050

- OUVERTURE LATÉRALE

ID 0,70 mm +/- 0,020

- SONDE INTRACERVICALE

Tube ID 2,30 mm +/- 0,050
Tube OD 2,65 mm +/- 0,050

MODE D'UTILISATION

- Positionner le repère coulissant selon la hauteur utérine,
- Introduire l'EMTRAC A® contenant les embryons,
- Déposer les embryons à 1 cm du fond utérin,
- Retirer le cathéter et vérifier si aucun embryon ne reste à l'intérieur.

STÉRILISATION

Stérilisé aux rayons Gamma

RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Boîte de 25 unités

Réf.4219 A