



FICHE PRODUIT

Dénomination Commerciale:

Sonde rectale CH09 à ballonnet abdominal 1 voie

Fabricant:

Laborie - International
6415 Northwest Drive, Unit 11, Mississauga, Ontario L4V 1X1 CANADA



| Référence | Taille (CH) | Longueur | Courbure | Taille ballonnet |
|-----------|-------------|----------|----------|------------------|
| ERPC-9 | 9FR | 47 cm | Droite | 3 ml |

| Embases | Fonction | Taux de transmission |
|-------------------|-------------|----------------------|
| FILL/PABD - Large | Remplissage | 70/100 |

Type de raccord:

Femelle

Systèmes compatibles:

Machines urodynamiques Laborie et Life-Tech

Principaux éléments constitutifs et nature des matériaux

PVC - Polypropylène (ballonnet)

Indications cliniques

Les sondes sont prévues pour mesurer la pression abdominale au cours de l'évaluation urodynamique.

A utiliser lors de bilan d'urodynamique à eau.

Précautions d'emploi:

Ces produits doivent être utilisés uniquement par un personnel médical spécialisé en urodynamique possibles dans ce domaine et capable de reconnaître les pathologies et complications

Présence de Latex: Non

| | |
|------------------------|------------------|
| Usage unique: | Oui |
| Stérile: | Oui |
| Mode de stérilisation: | Oxyde d'éthylène |
| Lieu de stérilisation: | Canada |
| Péremption: | 3 ANS |

| |
|------------------------|
| Code LPPR: N/A |
| Numéro d'agrément: N/A |

Autorisation de marquage CE:

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Organisme notifié: | BSI |
| Numéro de certificat: | 592088 |
| Date: | 29/08/2016 - Validité: 28/08/2019 |
| Classe du produit: | IIa |

Conditionnement:

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Unité d'emploi (par sachet stérile): | |
| Unité protégée: | 10 |
| Unité de vente: | 10 |
| Nature emballage: | PETG/Tyvek |