



## FICHE PRODUIT

### Dénomination Commerciale:

Sonde à double lumière 7 FR

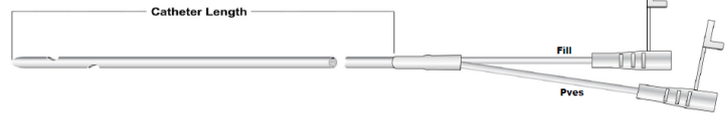
### Fabricant:

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

Quality Management System: 13485:2007  
Notify Body: BSI  
Certificate Number: N/A  
Effective Date: N/A



DLC-7D 7Fr. Dual Lumen Cystometry Catheter



Référence	Taille (CH)	Longueur	Courbure
DLC-7D	7 FR	47 cm	Droite

### Caractéristiques du produit:

Embases	Fonction	Taux de transmission
FILL	Remplissage vésical	45/100
Pves (CMG)	Mesure de la pression vésicale	30/100

### Type de raccord:

Femelle

### Systèmes compatibles:

Machines urodynamique Laborie et Life-Tech

### Principaux éléments constitutifs et nature des matériaux:

PVC

### Particularités d'utilisation: Sonde pour cystomanométrie à double lumière

La sonde à double lumière est une sonde d'urodynamique à l'eau qui remplit et mesure la pression de la vessie durant la cystomanométrie et l'examen du flux de pression. Cette sonde permet un drainage maximal tout en permettant un remplissage sans altérer la mesure de pression.

Les avantages sont:

Mesure de la vessie par coupe grâce aux trous.

Le design économique de la sonde permet de réduire le risque de contamination croisée.

La flexibilité de la sonde permet un meilleur confort au patient durant l'examen.

**Présence de Latex: Non**

### Indications cliniques:

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

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

Usage unique:	Oui
Stérile:	Oui
Mode de stérilisation:	A l'oxyde d'éthylène
Lieu de stérilisation:	Canada
Péremption:	1 an

<b>Conditionnement:</b>	
Unité d'emploi (par sachet stérile):	1
Unité protégée:	10
Unité de vente:	10
Nature emballage:	Papier Mylar

<b>Code LPPR: N/A</b>
<b>Numéro d'agrément: N/A</b>

<b>Autorisation de marquage CE:</b>	
Organisme notifié:	BSI
Numéro de certificat:	CE592088
	EC - certificate
Date:	02/08/17 - Validité: 02/08/2022
Classe du produit:	Ila