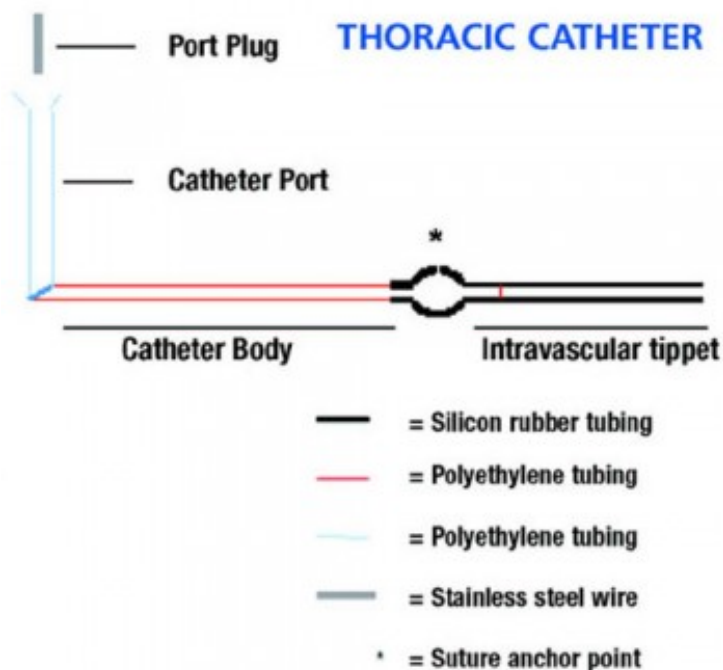


## Cathéters Vasculaires pour rats et souris



Les cathéters vasculaires ont réussi les tests d'endurance notamment grâce à leur prix abordable !

### Code/Référence

Reference: R-CAC

### Description

Ces cathéters, modifiés à partir du dessin original de Tinsley (1983), sont fabriqués à partir des tubes de polyéthylène (PE) et des tubes de silicone (RenaSil). Scellé avec un port d'accès en acier inoxydable, lorsqu'ils sont rempli d'une solution anticoagulante, ils maintiennent un très haut taux de perméabilité\* pendant plusieurs semaines.

\* La perméabilité, spécifiquement pour des échantillons de sang, est hautement dépendante de la position de l'extrémité intravasculaire.

### Caractéristiques

Longueur: 26 mm

### Modèles disponibles