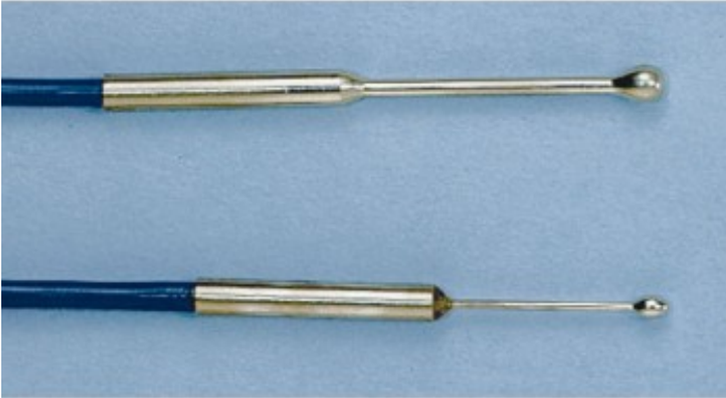


Sonde rectale pour animaux



Sonde rectale inox pour la mesure de température sur les animaux anesthésiés ou vigiles.

Code/Référence

Reference: BIO-BRET

Description

Sonde rectale de prise de température pour animaux anesthésiés ou vigiles.

Elle doit être **obligatoirement** reliée à un thermomètre pour fonctionner (par exemple : BIO-TK8851...)

Tige en acier inoxydable.

5 versions non isolées pour lapin, rats, souris et très petits animaux (souris néonate) :

- BIO-BRET-1 pour lapins
- BIO-BRET-2 pour rats
- BIO-BRET-3 pour souris
- BIO-BRET-4 pour petits animaux
- BIO-BRET-5 pour très petits animaux, souris néonate (néonate jusqu'à 10 jours)

Si vous utilisez un équipement de surveillance avec un **risque d'interférences électriques** provenant d'autres électrodes, plus particulièrement **pour l'électrophysiologie**, un **capteur isolé** peut être utilisé pour la prise de température.

2 versions isolées pour rats et souris :

- BIO-BRET2-ISO pour rats (avec isolation du capteur)
- BIO-BRET3-ISO pour souris et rats néonats (avec isolation du capteur)

Caractéristiques

Longueur: 90cm Bret 4 et 5

Longueur: 152cm Bret 1, 2, 3

Température de fonctionnement: max 125°C sauf Bret1 (90°C)

Température de fonctionnement: mini 0°C

Modèles disponibles

Animal: Rat (BIO-BRET2-ISO), Rat (BIO-BRET2), Souris (BIO-BRET3-ISO), Souris (BIO-BRET3), Très petits animaux (BIO-BRET4), Souris nouvelles-nées (BIO-BRET5), Lapin (BIO-BRET-1)

Rectal probes: Capteur isolé (BIO-BRET2-ISO), Capteur non isolé (BIO-BRET2), Capteur isolé (BIO-BRET3-ISO), Capteur non isolé (BIO-BRET3), Capteur non isolé (BIO-BRET4), Capteur non isolé (BIO-BRET5), Capteur non isolé (BIO-BRET-1)

LAB