



[Fiche technique]

Marteau à réflexes Babinski

Réf. 291040

Utilisé pour tester la sensibilité cutanée et les réflexes ostéotendineux lors d'examens neurologiques.
Constitué d'un manche en acier de 25 cm.
Se visse sur une tête bordée par une rondelle de caoutchouc.
La tête peut être positionnée perpendiculairement ou parallèlement au manche selon les besoins du médecin.

Caractéristiques techniques

Dimensions	Longueur : 25 cm
Couleur	Noir, Blanc, Gris
Sterile	Non sterile
Conforme 10g	Non
Matière	Acier Caoutchouc
Unité de vente	A l'unité
Garantie constructeur (en mois)	1
Instructions d'utilisation	La percussion doit être brève et franche et réalisée sur un muscle relâché. La réaction du patient doit consister en une contraction involontaire unique.
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	SKG-0788-22
Etanche	Non