

MONITOREZ

ToFscan[®]

Moniteur de curarisation

**3D-AMG
technology**

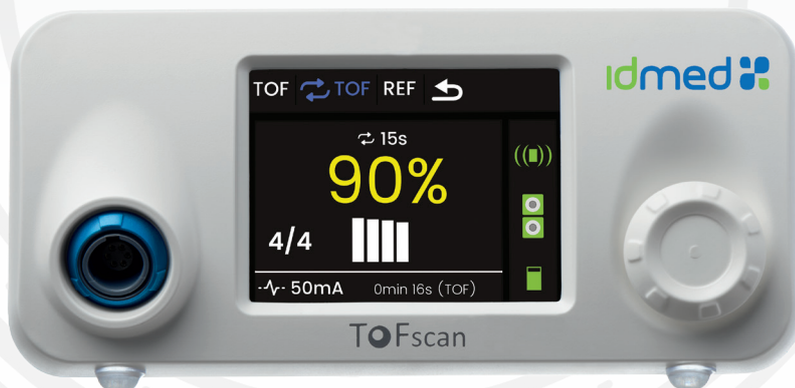


- Sans calibration
- Multi-capteurs
- Mode automatique ATP (TOF/PTC)

idmed
an eye on your patient

CURARISATION

3D-AMG technology



+ Évitez toute curarisation résiduelle

- Mesures précises et objectives
- Accéléromètre tridimensionnel
- Mode automatique ATP (TOF/PTC)

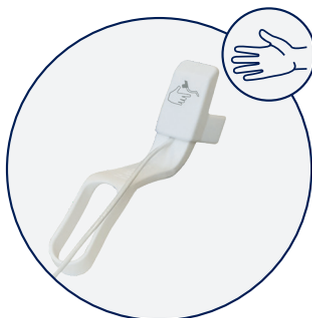
+ Monitoring individualisé de tous vos patients

- La plus large gamme de capteurs dédiés
- Capteurs réutilisables ou à usage unique
- Valeur de référence et rapport T4/Tref

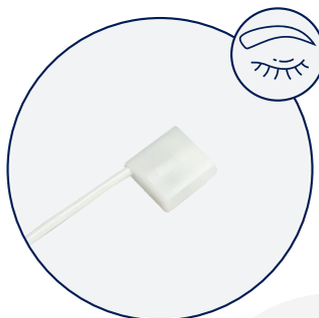
+ Monitorer en toute sérénité

- Utilisation simple et intuitive
- Aucune calibration nécessaire
- Sur batterie ou secteur

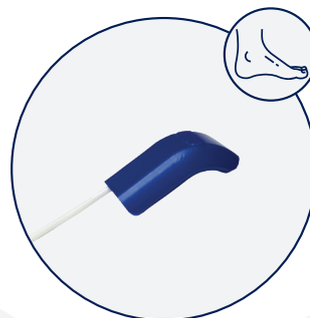
Capteur pouce



Capteur sourcil



Capteur pied



Capteur pouce pédiatrique



Capteur pouce pédiatrique de petite taille



ToFscan® et IDMED® sont des marques déposées et appartenant à la société IDMED SAS.

Réf : DC-TOF-V9-FR - Révision : 10/2024 - SIREN : 507 652 808 - RCS Marseille
Moniteur de curarisation : ToFscan. Système de monitoring de la curarisation par accélérométrie tridimensionnelle.
Organisme de certification : LNE/G-MED (CE 0459).
Classe du dispositif : IIA - Destination : Professionnels de Santé - Fabricant : IDMED.
Dispositif non-remboursable.
Pour un bon usage du dispositif, lire attentivement la notice d'utilisation avant utilisation.
Photos: ©AdobeStock - ©NounProject - ©IDMED - Copyright 2021 - IDMED SAS. Tous droits réservés.


 @IdmedNews • 
3, rue John Maynard Keynes
13013 Marseille FRANCE
Tel. : +33(0)9.74.98.05.41 • Email : info@idmed.fr