



MONITOREZ

ToFscan[®]

Moniteur de curarisation

**3D-AMG
technology**

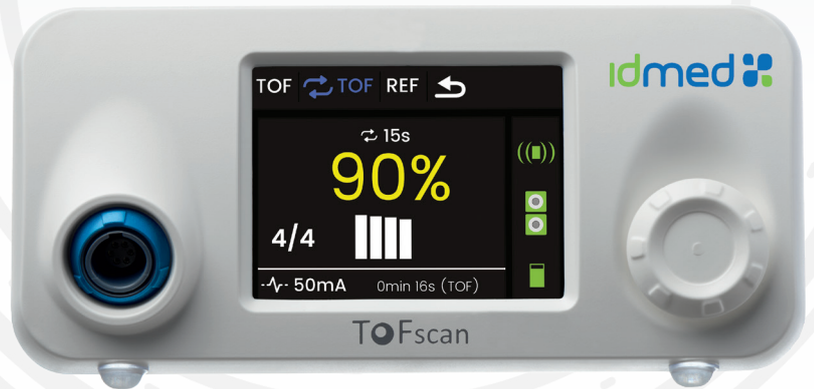


- Sans calibration
- Multi-capteurs
- Mode automatique ATP (TOF/PTC)

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)

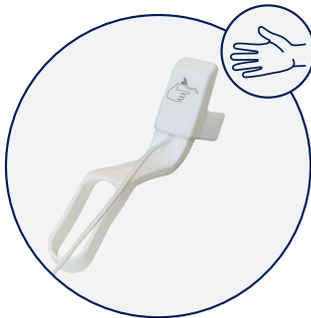
+ Monitoring individualisé de tous vos patients

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

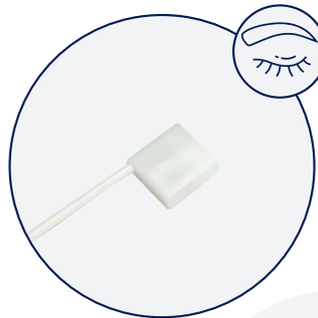
+ Monitorisez en toute sérénité

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

Capteur pouce



Capteur sourcil



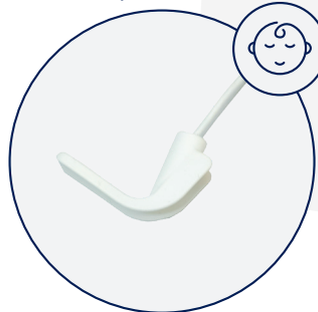
Capteur pied



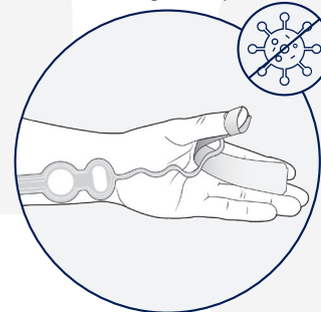
Capteur pouce pédiatrique



Capteur pouce pédiatrique de petite taille



Capteur main TOF-One à usage unique



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

Réf : DC-TOF-V8-FR - Révision : 04/2021 - 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.

idmed

@IdmedNews · in

2, rue Marc Donadille - Hôtel Technoptic

13013 Marseille FRANCE

Tel. : +33(0)4 91 11 87 84 • Email : info@idmed.fr