

# Finess Healthcare Group Co.,Ltd

Add : No.1503 A-1 Block, No.203, Lantian Road, 315000, Ningbo, China

## Fiche technique - Dispositif Médical

Informations complétées en date du : 2023-5-11

Complété par : Vicky Jiang



<b>Informations administratives</b>			
Nom du fabricant	Finess Healthcare Group Co.,Ltd		
Adresse complète	No.1503 A-1 Block, No.203 Lantian Road, 315000,Ningbo,China	Phone	86-574-27835863
		Fax	86-574-27835986
		e-mail	vicky@finess-healthcare.com
		Site internet	www.finesshealthcare.com
		SRN	CN-MF-000004124
Nom du représentant dans la CEE	ZOUSTECH S.L.		
Adresse complète	Pso.Castellana,141-Planta 19,28046,Madrid, Spain	Phone	+34 658 396 230
		Fax	+34 694 42 64 46
		e-mail	legal@zoustech.eu
		Site internet	www.zoustech.eu
		SRN	ES-AR-000002008
<b>Informations sur le dispositif</b>			
Dénomination commune	Abaisse Langue en bois		
Dénomination commerciale	Abaisse Langue en bois		
Référence catalogue	FN-WTD010101		
IUD-ID de base	697391169WTD01TB		
Classe du DM	Classe 1		
Règlementation applicable	MDR		
Numéro de l'organisme notifié (si applicable)			
Description du DM	Abaisse Langue en bois		

# Finess Healthcare Group Co.,Ltd

Add : No.1503 A-1 Block, No.203, Lantian Road, 315000, Ningbo, China

Caractéristiques techniques	
Conditionnement/Emballage	100pcs/boites, 50boites/ctn
Composition du dispositif	Abaisse Langue en bois
Réutilisable (Oui/Non)	Non
Méthode de nettoyage et désinfection ( <i>si réutilisable</i> )	
Températures min/max supportées	N/A
Poids net (g)	277.5g+/-5g(100pcs)
Dimensions LxlxH (mm)	150mm+/-0.5mm x 18mm+/-0.5mm x 1.5mm+/-0.1mm
Accessoires	N/A
Domaine d'utilisation	Utilisation dans les hôpitaux et les cliniques
Indication d'utilisation	Conçu pour déplacer la langue pour faciliter l'examen des organes et des tissus environnants.
Procédé de stérilisation ( <i>si DM fourni stérile</i> )	
Péremption ( <i>si applicable</i> )	
Méthode de destruction	N/A
Conditions de stockage ( <i>si applicable</i> )	
Température de stockage ( <i>si applicable</i> )	
Incompatibilité chimique	N/A
Contre-indications	N/A
Population cible	N/A
Autres informations	N/A