

NINGBO PINMED INSTRUMENTS CO., LTD.

Add: Room (22-1)(22-2), No.455, East Zhongshan Road, Yinzhou District, 315040 Ningbo, PEOPLE'S

REPUBLIC OF CHINA

Tel: 0086-574-87919045 Fax: 0086-574-87919045

Fiche technique - Dispositif Médical

Informations complétées en date du :26 avril 2023 Complété par :Jiyuan Ruan



Informations administratives				
Nom du fabricant	Ningbo Pinmed Instruments Co., LTD.			
Adresse complète	Room (22-1)(22-2), No.455, East Zhongshan Road, Yinzhou District, 315040 Ningbo, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA	Tél.	86-574-87739070	
		Fax	86-574-87722360	
		e-mail	sales@china-pinmed.com	
		Site internet	Http://www.china- pinmed.com	
		SRN	CN-MF-000008488	
Nom du représentant dans la CEE	Lotus NL B.V.			
Adresse complète	Koningin Julianaplein 10, 1e Verd, 2595AA, The Hague, Netherlands.	Tél.	+31644168999	
		Fax	1	
		e-mail	peter@lotusnl.com	
		Site internet	www.isosh.com	
		SRN	NL-AR-000000121	
Informations sur le dispositif				
Dénomination commune	Garrot sans LATEX			
Dénomination commerciale	Garrot sans LATEX			
Référence catalogue	PM01020			
IUD-ID de base	697087933PM01020NE			
Classe du DM	Class I			
Règlementation applicable	MDR			
Numéro de l'organisme notifié (si applicable)	1			
Description du DM	Pour le saignement des vaisseaux sanguins du membre blessé, les premiers soins de première ligne, également utilisés pour les premiers soins préhospitaliers.			
Caractéristiques techniques	75x18x1mm			
Conditionnement/Emballage	25pcs / carton, 500pcs / carton			
Composition du dispositif	TPE			
Réutilisable (Oui/Non)	Non			



NINGBO PINMED INSTRUMENTS CO., LTD.

Add: Room (22-1)(22-2), No.455, East Zhongshan Road, Yinzhou District, 315040 Ningbo,PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Tel: 0086-574-87919045 Fax: 0086-574-87919045

Méthode de nettoyage et désinfection (si réutilisable)	Ne s'applique pas
Températures min/max supportées	Utilisation à température ambiante
Poids net (g)	/
Dimensions LxlxH (mm)	0.34*.0.22*0.28
Accessoires	1
Domaine d'utilisation	Hôpitaux, cliniques, etc.
Indication d'utilisation	Le garrot agit pour contrôler rapidement et efficacement les saignements externes, réduire la perte de volume sanguin et éviter les chocs.
Procédé de stérilisation (si DM fourni stérile)	
Péremption (si applicable)	/
Méthode de destruction	
Conditions de stockage (si applicable)	Environnement sec à température normale
Température de stockage (si applicable)	Ne convient pas aux températures élevées
Incompatibilité chimique	Ne s'applique pas
Contre-indications	Ne s'applique pas
Population cible	Toute la population
Autres informations	1