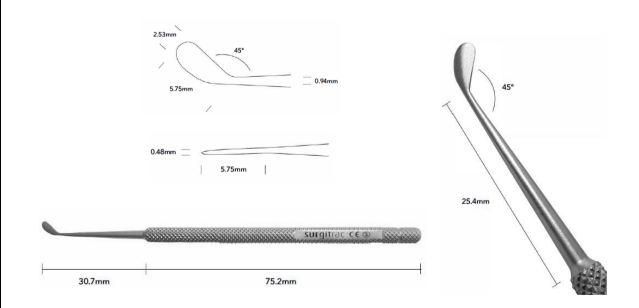


FICHE TECHNIQUE

Référence	SR100
Description	Spatule pour épithélium cornéen, ronde

Composition	Matériau(x) de l'instrument	Acier inoxydable
Composition	Matériau(x) des parties en contact avec le patient	Acier inoxydable
Destination	Dimensions de l'instrument	Lame arrondie 2.53mm × 5.75mm, angle de 45º, sur tige de 25.4mm. Manche 75.2mm. Longueur totale 105.9mm
	Utilisation du dispositif / destination	Invasif Spatule pour désépithélialiser (gratter) la cornée.
Stérilisation	Usage unique?	Usage unique
	Stérile/Non stérile?	Sterile
	Si stérile : Procédure de stérilisation:	Rayon Gamma
	Si stérile : Re-Stérilisation après utilisation?	No
	Si non stérile : Procédure de nettoyage et stérilisation	N/A
Conditionnement et stockage	Type de Conditionnement primaire	Sachet pelable(Tyvek / Pet-PE film)
	Quantité par emballage stérile (Unités)	1
	Type de boite	Boîte en carton
	Quantité par boite clinique (Unités)	10
	Condition de stockage	Humidité : 20-80% Température -5°C/50°C
	Péremption	3 ans
Réglementaire	Fabricant légal	SURGITRAC SIHONG Ltd
	Certificat	EC Certificate Directive 93/42/EEC Annex V : DD60147761 000
	Classe du Dispositif (selon la directive 93/42/CEE)	Class IIa
	Règle de classification (selon la directive 93/42/CEE)	6
	Code GMDN	59037
	Contient des Tissus biologiques ou d'origine animal?	Non
	Présence de Latex?	Sans latex
	Présence de produits actifs?	Non
	Présence de produits actifs? 2.53mm 45°	Non



Validated by :

Date: 13/6/2023