

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 14.05.2012	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

SRS110/xx	Lame monouso CHIMO Carbon Steel
-----------	---------------------------------

Destinazione d'uso
Lame per bisturi chirurgici monouso

Caratteristiche principali

Lame monouso sterili in acciaio Carbon Steel. Ogni lama è confezionata singolo in due fogli di alluminio di spessore 0,08mm saldati tra di loro, apribile a strappo. Confezione da 100 pz. Sterilizzato a Radiazioni Gamma. Disponibili nelle Fig. 10-11-12-15-18-20-21-22-23-24..

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	SUZHOU KYOUAN MEDICAL APPARATUS CO.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe IIA
Metodo di sterilizzazione	Raggi gamma Dosaggio minimo 25 K.Gy.
Codice di classificazione GMDN	37445
Codice di classificazione CND	V010301

COMPOSIZIONE ACCIAIO

Riferimenti normativi	BS 2982 : 1992
Carbonio	1,20-1,30%
Cromo	0,10-0,40%%
Silicio	0,10-0,35% max
Manganese	0,20-0,45% max
Fosforo	0,035% max
Zolfo	0,025% max

MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE

Lama	Acciaio Carbon Steel
------	----------------------

VARIANTI

Figure disponibili	10 – 11 – 12 – 15 – 18 – 20 – 21 – 22 – 23 - 24
--------------------	---