Ambu® WhiteSensor 0715M

Elettrodo ECG - Monouso



Caratteristiche principali

- Gel solido delicato sulla cute
- Taglia grande
- Design della linguetta a spina di pesce per ridurre i sollevamenti dell'elettrodo
- Radiotrasparente
- · Compatibilità RM condizionata
- CND: Co20501
- · RDM: 2262259
- Classe dispositivo: I non sterile
- Dispositivo monouso

Ambu® WhiteSensor 0715M

Elettrodo a linguetta di taglia grande con gel solido per ECG a 12 derivazioni. Comode confezioni da 10 pezzi ciascuna. Il design a spina di pesce riduce il sollevamento dell'elettrodo anche se l'adattatore si annoda. Questo elettrodo è ottimale per il pronto soccorso.







Materiale di supporto in polimero



Radiotrasparente



RM condizionata





	di cioruro
Area del gel (in mm²)	650
Area del sensore (in mm²)	650
Dati elettrici (ANSI/AAMI)	
Impedenza AC – tipica	250 Ω
Voltaggio DC controbilanciato – tipico	o,2 mV
Ristabilimento del sovraccarico dopo defibrillazione - tipico	11 mV
Velocità di variazione del potenziale di polarizzazione - tipica	0,2 mV/s
Instabilità al rumore interno	ο,ο μV
Tolleranza sulla corrente di bias (oltre 4 ore per le linguette)	3,2 mV
_	

Ambiente		
Elettrodo senza PVC		No
Elettrodo non realizzato di gomma naturale	in lattice	Sì
Confezione senza PVC		Sì
Raggi X e MRI		
Radiotrasparente		Sì
Compatibilità RM condiz	ionata	Sì**
Durata		
Busta aperta		1 mese
Busta sigillata*		24 mesi
	*dalla data	di produzione

*dalla	data	di	proc	luzione

Accessori	
Sistema di preparazione della cute	Rif.: 2121M
Clip a scatto	Rif.: 0334M



Temperatura di stoccaggio

Materiali

Elettrodo	
Biocompatibile	Sì
Spugna	-
Materiale di supporto	-
Adesivo sul materiale di supporto	-
Supporto adesivo	-
Connettore	Terminale clip a scatto in grafite
Substrato superiore	Carta patinata/poliestere/ grafite conduttiva
Foglio staccabile	Carta patinata siliconata

Confezionamento	
Busta (strati esterni/ centrali/interni)	Carta patinata- polietilene/alluminio/ ionomero (surlyn)
Scatola interna	Cartone stampato
Imballaggio di spedizione	Cartone ondulato stampato
Confezione standard	
Quantità/foglio	10
Quantità/busta	100
Scatola interna	500
Imballaggio di spedizione	5000
Unità minima di vendita	5000
Precauzione	
Dispositivo monouso	

Configurazioni disponibili

Quantità/busta	100
	Quantità per scatola interna/esterna
0715M	500/5000

^{**} Solo campo magnetico statico pari a 1,5 Tesla o 3 Tesla. Gradiente spaziale massimo del campo magnetico: 10.000 Gauss/cm o 100 Tesla/m. Massimo tasso di assorbimento specifico (SAR) in media sull'intero corpo pari a 2 W/kg per 15 minuti di scansione.

Ambu S.r.l.

Via Paracelso, 20 Centro Direzionale Colleoni Palazzo Andromeda 3 20864 Agrate Brianza MB - IT T +39 039 6578100 F +39 039 6898177 www.ambu.it

Ambu A/S

Baltorpbakken 13 DK - 2750 Ballerup Denmark T +45 72 25 20 00 F +45 72 25 20 50 www.ambu.com