

Ambu® BlueSensor SP

Elettrodo ECG - Monouso



Caratteristiche principali

- Gel liquido ad alta conduttività
- Ottima adesione
- Supporto in soffice foam
- Connettore decentrato
- Sensore in Ag/AgCl di elevata qualità

Ambu® BlueSensor SP

L'elettrodo Ambu® BlueSensor SP è caratterizzato da un gel liquido ad alta conduttività e da un'ottima adesione che assicurano una qualità di segnale ECG superiore durante il monitoraggio. Grazie al suo supporto in soffice foam l'elettrodo risulta delicato sulla pelle.



Gel liquido



Supporto in foam

BlueSensor

Ambu
Ideas that work for life

Specifiche

Dimensioni	
Dimensione elettrodo (max. L x L o diametro in mm)	42,5 x 38
Area di contatto con la pelle (max. L x L o diametro in mm)	38
Area adesiva (in mm²)	980
Spessore escluso connettore/cavo (in mm)	1,6
Sensore	
Materiale del sensore	Argento/cloruro di argento (Ag/AgCl)
Gel	Gel liquido
Area del sensore (in mm²)	10
Area di misurazione coperta dal gel (in mm²)	154
Caratteristiche Elettriche (ANSI/AAMI)	
Impedenza AC - tipica	700 Ω
Voltaggio DC controilanciato - tipico	0,4 mV
Ristabilimento del sovraccarico dopo defibrillazione - tipico	11,1 mV
Velocità di variazione del potenziale di polarizzazione - tipica	0,2 mV/s
Instabilità e rumore interno	<15 μV
Tolleranza alla corrente interna (oltre 8 ore)	<5 mV

Ambiente	
Elettrodo senza PVC	No
Elettrodo non realizzato in lattice di gomma naturale	
Cavo senza PVC	-
Cavo non realizzato in lattice di gomma naturale	
Imballaggio senza PVC	Sì
Raggi X e MRI	
Radiotrasparente	No
Compatibilità RM condizionata	No
Durata	
In busta aperta	1 mese
In busta chiusa*	24 mesi

*dalla data di produzione



S = bottone



A = innesto a banana 4 mm

Materiali

Elettrodo	
Bio compatibile	Sì
Sensore	Argento/cloruro di argento (Ag/AgCl)
Spugna	Foam in poliuretano (PUR)
Supporto esterno	Foam in PVC
Adesivo esterno	Acrilato
Base (se presente)	-
Adesivo interno (se presente)	-
Parte superiore	Pellicola in PVC
Base del connettore	Polipropilene (PP)
Connettore (bottone)	Acciaio inossidabile
Occhiello	Plastica rivestita in argento
Parte interna del cavo	-
Isolamento del cavo	-
Connettore del cavo	-
Foglio	Pellicola in poliestere/polietilene (PET/PE)

Confezionamento	
Busta, parte interna	Polietilene (PE)
Busta, parte centrale	Alluminio (AL)
Busta, parte esterna	Poliestere (PET)
Scatole	Cartone
Confezione standard	
Quantità/foglio	1
Quantità/busta	4, 10, 50
Quantità/scatola	500/1000, 1000/2000
Ordine minimo	1000, 2000

Opzioni	
Connettori	S, A
Cavo premontato	-
Connettori del cavo	-
Precauzione	
Dispositivo monouso	

Configurazioni disponibili*

Quantità/busta	50
Quantità per scatola interna/esterna	
SP-00-S	1000/2000
SP-00-A	1000/2000

- Codice
- Lunghezza del cavo
- Connettore

*Alcuni modelli non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ambu S.r.l.

Via Paracelso, 20
Centro Direzionale Colleoni
Palazzo Andromeda 3
20864 Agrate Brianza MB - IT
T +39 039 657811
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