

Ambu® BlueSensor R

Elettrodo ECG - Monouso



Caratteristiche principali

- Gel liquido ad alta conduttività
- Ottima adesione
- Comodo supporto in foam
- Ampia area di misurazione
- Connettore decentrato
- Sensore in Ag/AgCl di elevata qualità

Ambu® BlueSensor R

L'elettrodo Ambu Blue Sensor R è caratterizzato da un gel liquido ad alta conduttività, ottima adesione e da un'ampia area di misurazione che assicurano un segnale ECG superiore durante le prove da sforzo e il monitoraggio. Grazie al suo supporto in 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)	57 x 48
Area di contatto con la pelle (max. L x L o diametro in mm)	48
Area adesiva (in mm ²)	1555
Spessore escluso connettore/cavo (in mm)	2
Sensore	
Materiale del sensore	Argento/cloruro di argento (Ag/AgCl)
Gel	Gel liquido
Area del sensore (in mm ²)	20,5
Area di misurazione coperta dal gel (in mm ²)	254
Caratteristiche Elettriche (ANSI/AAMI)	
Impedenza AC - tipica	500 Ω
Voltaggio DC controbilanciato - tipico	0,2 mV
Ristabilimento del sovraccarico dopo defibrillazione - tipico	10,3 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	Sì
Cavo senza PVC	-
Cavo non realizzato in lattice di gomma naturale	Sì
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

Connettori



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	3, 4, 5, 7, 10, 25
Quantità/scatola	252/504, 504/1008, 500/1000
Ordine minimo	504, 1000, 1008

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

Configurazioni disponibili*

Quantità/busta	25
Quantità per scatola interna/esterna	
R-00-S	500/1000
R-00-A	500/1000

- Codice
- R-00-S 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