

ELETTRODI 3M™ RED DOT™



Codice GIMA	Codice 3M	ELETTRODI 3M™ RED DOT™	Minimo vendita
Elettrodi a gel - diagnostica a breve termine			
33378	2330	3M™ Red Dot™ - 3,2 x 2,2 cm	Conf. da 100 pz.
Elettrodi di monitoraggio in schiuma			
33293	2570	3M™ Red Dot™ - 4 x 3,5 cm	Conf. da 50 pz.
33294	2237	3M™ Red Dot™ - Ø 6 cm	Conf. da 50 pz.
Elettrodi di monitoraggio in tessuto non tessuto			
33299	2248-50	3M™ Red Dot™ - Pediatric - Ø 4,5 cm	Conf. da 50 pz.
33300	2271	3M™ Red Dot™ - 5,6 x 5,1 cm	Conf. da 50 pz.
33297	2239	3M™ Red Dot™ - Ø 6 cm	Conf. da 1.000* pz.

*20 buste da 50 pezzi

3M 2330 Elettrodo adesivo con gel per ECG a riposo

3M 2570 Elettrodo nastro in schiuma e gel adesivo radiotrasparente. utilizzabile per 5 giorni

3M 2237 supporto in polietilene espanso resistente ai liquidi. utilizzabile per 3 giorni

33300



3M 2271 elettrodo diaforetico di monitoraggio in stoffa morbida con abrasivo blu. Utilizzabile per 3 giorni

33299



3M 2248-50 elettrodo pediatrico di monitoraggio con supporto in micropore.

33297



3M 2239 elettrodo pediatrico di monitoraggio con supporto in micropore. utilizzabile per 3 giorni

ELETTRODI PER ECG AMBU BLUE SENSOR



4 mm	Tab o snap	Codice GIMA	Codice AMBU	Descrizione	Applicazione	Tipo di gel	Materiale di supporto	Dimensioni (mm)	Forma	Vita prodotto (mesi)	Radiotrasparenza	Connettore tipo	Minimo vendita	Confezione
		33200 33201	SU-00-A/60 SU-00-C/100	Blue sensor SU	Riposo	Liquido	Polimero	49 x 33	Iacrima	24	No	4 mm TAB	Conf. da 1.200 Conf. da 1.200	20 sacchetti da 60 pz. 12 sacchetti da 100 pz.
		33203	L-00-S/25	Blue sensor L	Lungo termine	Liquido	Microporoso	68,2 x 55	Rotondo con compensatore	24	No	Snap	Conf. da 500	20 sacchetti da 25 pz.
		33204 33205 33206	VL-00-S/25 VL-00-S/25 VL-00-A/25	Blue sensor VL	Lungo termine	Liquido	Microporoso	72 x 68	Rotondo con compensatore	24	No	Snap Snap 4mm	Conf. da 25 Conf. da 500 Conf. da 500	1 sacchetto da 25 pz. 20 sacchetti da 25 pz. 20 sacchetti da 25 pz.
		33208 33209	R-00-A/25 R-00-S/25	Blue sensor R	Sotto sforzo	Liquido	Schiuma	57 x 48	Rotondo con compensatore	24	No	4mm Snap	Conf. da 500 Conf. da 500	20 sacchetti da 25 pz. 20 sacchetti da 25 pz.
		33211 33212	M-00-A/50 M-00-S/50	Blue sensor M	Breve termine	Liquido	Polimeri	40,8 x 34	Rotondo con compensatore	15	No	4mm Snap	Conf. da 1.000 Conf. da 1.000	20 sacchetti da 50 pz. 20 sacchetti da 50 pz.

*Per vita prodotto si intende la vita massima alla produzione, il prodotto GIMA avrà una vita tra il 90% ed il 50% della vita massima

BLUE SENSOR

Bluesensor è la gamma di elettrodi più efficienti ed economici al mondo; sono in grado di offrire letture senza eguali, convenienza per l'utente e comfort del paziente.

La perfetta adesione degli elettrodi Blue-Sensor assicura che il flusso di lavoro non sia interrotto da falsi allarmi ed evita sprechi di tempo per risolvere i problemi.

Esatto monitoraggio - immagini chiare
Gli elettrodi Blue Sensor generano una traccia veloce e affidabile senza la necessità di preparare la pelle massimizzando il comfort per il paziente.

Sappiamo che un monitoraggio veloce e preciso, che garantisca un'immagine chiara del battito cardiaco dei pazienti è essenziale per diagnosi accurate.

AMBU BLUE SENSOR SU

- gel liquido ad alta conduttività
- maggiore e rapida adesione

- connettore compensato unico - raccordo o tab
- materiale di supporto occlusivo
- sensore Ag/AgCl di alta qualità

AMBU BLUE SENSOR L

- gel liquido ad alta conduttività
- combinazione di adesivo istantaneo e a lungo termine

- materiale microporoso traspirante

- connettore compensato unico

- sensore Ag/AgCl di alta qualità

AMBU BLUE SENSOR VL

- gel liquido ad alta conduttività
- combinazione di adesivo istantaneo e a lungo termine

- materiale microporoso traspirante

- connettore compensato unico

- sensore Ag/AgCl di alta qualità

AMBU BLUE SENSOR R

- gel liquido ad alta conduttività

- adesione superiore

- comodo supporto in schiuma

- estesa area di misurazione



- connettore compensato unico
 - sensore Ag/AgCl di alta qualità
- ## AMBU BLUE SENSOR M
- gel liquido ad alta conduttività
 - adesione superiore
 - materiale di supporto occlusivo
 - connettore compensato unico
 - sensore Ag/AgCl di alta qualità

GEL ECG E SPRAY

• 33266 GEL ECG - 250 ml - conf. da 40 pz.

• 33263 GEL ECG - 5 l - conf. da 4 sacche**

• 33268 GEL ECG SPRAY - 250 ml - conf. da 20 pz.

Da utilizzare con elettrodi senza gel, durante esami sotto sforzo. Permette un agevole trasferimento delle onde al dispositivo.

Ipoallergenico, non irrita la pelle e non contiene olio o sostanze oleose.

Non presenta formaldeide o sale, ed è atossico ed inodore.

• 33283 DOSATORE PER SACCA 5 l



**Include 4 bottiglie vuote da 250 ml e 1 beccuccio per ricaricare