



## Elektroda EKG jednorazowego użytku

Numer katalogowy: EK-S 35 PSG ST

Wymiary:	50 x 35 mm
Kształt:	prostokątny z zaokrąglonymi rogami z wypustką
Żel:	stały, pH bliskie neutralnemu. Ryzyko podrażnień zredukowane do minimum
Materiał bazowy:	pianka polietylenowa pokryta klejem akrylowym
Sensor:	ABS pokryty Ag/AgCl
Snap:	stal nierdzewna
Grupa pacjentów:	dla dorosłych i dla dzieci
Rodzaj badania:	testy wysiłkowe, Holter, monitoring
Typ:	niesterylne
Radioprzezierność:	nie
Tarka do abrazji naskórka:	nie
Wycięcie na przewód:	nie
Termin ważności:	36 miesięcy od daty produkcji
Ilość sztuk na pasku:	10 szt.
Opakowanie jednostkowe:	50 szt.
Opakowanie zbiorcze:	1500 szt.



Nie zawiera lateksu i PVC

Elektrody EKG wykonane z hipoalergicznym materiałów minimalizują ryzyko podrażnień i reakcji alergicznych.

Posiadamy własne centrum badawczo-rozwojowe, w którym przeprowadzamy szczegółową kontrolę jakości elektrod EKG. Wieloetapowy proces kontroli jakości począwszy od kontroli odbiorczej dostaw, poprzez proces produkcji zakończony kontrolą końcową i zwolnieniem wyrobów do obrotu, pozwala ograniczyć do minimum ryzyko wystąpienia niezgodności. W naszym laboratorium przeprowadzamy badania elektryczne, pH żelu oraz pod kątem występowania zanieczyszczeń mikrobiologicznych, codziennie kontrolujemy temperaturę i wilgotność na magazynie, przeprowadzamy oględziny zewnętrzne i pomiary wyrobu, a każdą partię sprawdzamy pod kątem zgodności z oznakowaniem.



Wyrób medyczny klasy I produkowany zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 (MDR) oraz z normami:

- EN ISO 13485
- EN ISO 14971
- EN 20417:2021
- EN ISO 15223-1
- EN ISO 10993-1
- EN 62366-1:2015/A1:2020



Producent:  
**SORIMEX sp. z o.o. sp. k.**  
ul. Równinna 25, 87-100 Toruń  
[www.sorimex.pl](http://www.sorimex.pl)

