



Elektroda EKG jednorazowego użytku z przewodem

OPIS WYROBU

nazwa produktu
numer katalogowy (REF)
indeks
zastosowanie

elektroda z przewodem, jednorazowego użytku do badań EKG
EK-1/23 WpHG/2j-L50
T.ELE.JHW023.001

przeznaczona do badań spoczynkowych, ciągłego monitorowania i diagnostyki; zalecana do stosowania w trakcie badań noworodków, niemowląt i dzieci; mały rozmiar elektrody umożliwia dobre przyleganie do powierzchni ciała małego pacjenta

INFORMACJE OGÓLNE / PARAMETRY

typ
materiał bazowy
żel
czujnik
kształt
rozmiar
przewód

jednorazowego użytku, niesterylna
delikatna i cienka włóknina perforowana
hydrożel
Ag/AgCl
kwadratowy z zaokrąglonymi rogami
23 x 23 mm
50 cm zakończony wtykiem 1.5 mm

WŁAŚCIWOŚCI

- elastyczna
- ergonomiczny kształt ułatwiający aplikację i zdejmowanie elektrody z ciała pacjenta
- doskonała przyczepność
- nie pozostawia śladów żelu na skórze pacjenta
- optymalny czas stosowania: 48 godzin
- nie zawiera lateksu i PVC

INFORMACJE DODATKOWE

okres przydatności do użycia
pakowanie

24 miesiące
opakowanie jednostkowe: 3 szt.
opakowanie zbiorcze: 150 szt.

Wyrób medyczny klasy I, produkowany zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 (MDR).

- EN ISO 13485
- EN ISO 14971
- EN ISO 10993-1
- EN 1041
- EN ISO 15223-1
- EN 62366



SORIMEX sp. z o.o. sp. k.
ul. Równinna 25, 87-100 Toruń, Polska
tel. +48 56 657 77 00, fax +48 56 657 77 10
biuro@sorimex.pl



www.sorimex.pl
www.medycznysklep24.pl