



Продукт	
Реком. застосування	Спостереження / посилений аналіз
Характеристики	одноразові, попередньо змащені без латексу, без ПВХ, не стерильні
Придатність	36 місяців не відкриті
Умови зберігання (мін/макс)	+5°C/ +30 °C

Розміри	
Форма електрода	кругла
Розміри електрода – макс. Д/Ш см 5,0	
Загальна площа см ²	прибл. 19,6
Площа гелю см ²	прибл. 2,4
Клеюча область см ²	прибл. 16,2

Класифікація і стандарти	
Класифікація (MDD Арт. 9) Клас I	
Класифікація (21 CFR 870.2360.) Клас II	

Матеріали	
Кнопка	Нержавіюча сталь
Етикетка	ПЕТ-плівка
Матеріал основи:	вспінена гума
Адгезив	акрил медичного класу
Датчик	срібло / хлорид срібла (Ag/AgCl)
Гель	твердий гель
Вкладиш що знімається	сіліконізована ПЕТ-плівка (прозора)

Матеріал пакування	
Паке́т внутрішній шар	Поліетилен (PE)
Паке́т середній шар	Алюміній (AL)
Паке́т інші шари	Папір
Коробки	Картон

Стандартне пакування	позиція №: 62.050.04
Шт./картка	1
Шт./ пакет	30
Шт./коробка	1200
Номер партії і термін придатності на кожному пакеті і коробці	

Розміри пакування	
Коробка (Д/Ш/В) (см)	39/ 29/ 21

Біологічність		
Тест - IS010993-1	Матеріал основи	гель (клей)
Цитотоксичність	пройдено	пройдено
Подразнення шкіри	пройдено	пройдено
Сенсибілізація	пройдено	пройдено

Електричні характеристики	Одиниця	Типові значення	AAMI межі
DC-зміщення	[mV]	пройдено	≤ 100
DC Зміщення (5 сек. після розряду конденсатора)	[mV]	пройдено	≤ 100
Відновлення нахилу	[mV/сек.]	пройдено	± 1
АС-повний опір з 10 Гц	[Ω]	пройдено	≤ 2000
Внутрішній тест шуму	[μV]	пройдено	≤ 150
Зміщення допустимго відхилення (більше 24 г)	[mV]	пройдено	≤100 (більше 8 г)

Печатка:

EF MEDICA SRL
39057 FRANGARTO/APPIANO (BZ) – ІТАЛІЯ
Amministratore
Andrea Fillipi