

FB 7.3.7 MTG-Datenblatt EKG Elektroden
MTG Imiella Medizintechnik Artikel-Nr: V 55 LG Praximed

Praximed GmbH

Artikel-Nr: V 55 LG

UDI-DI: 4251794102197

Beschreibung: EKG-Einmalklebeelektrode,
Pflasterträger, dm 55mm,
Liquidgel, Ag/AgCl-Sensor, Druckknopfanschl.

Umweltfreundlichkeit: PVC – und Latex frei

Röntgen & MRT: nein

Verwendbarkeit: 24 Monate ab Herstellung

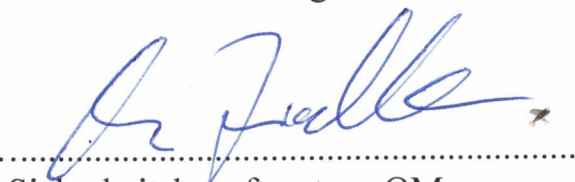
Elektrische Daten: Impedanz: 285 Ohm
DC-Offset: 1,3 mV
Restspannung nach Defi.: 5,8 mV

Materialien:

Trägermaterial Polyester-Pflasterträger mit Acrylatkleber versehen
Sensor Ag/AgCl mit Edelstahl Druckknopf
Gel Flüssiggel
Inhaltstoffe Gel KCL, Glycerin, H₂O, Solbrol M & P,
Triethanolamin, Aculin, Lebensmittelfarbe blau
Abdeckbahn silikonisierte APET-Folie 160my
Beutel Papierverbundbeutel 200x200mm, bedruckt
Karton Pappkarton 390 x 285 x 180mm

Allgemeines:

Elektrodruck MTG / blau ACP 14
Beuteldruck Neutral / sblau, einseitig
Label Beutel Etikett siehe Anlage
Label Karton Label siehe Anlage
Verpackung 30 Stück/ Beutel = 1.200 Stück im Karton
Gebrauchsanweisung: MTG



Sicherheitsbeauftragter - QM

Rev. TD7.3.7. A02-2020 Technischer Stand 13.01.2021/MTG-MT