

FB 7.3.7 MTG-Datenblatt EKG Elektroden
MTG Imiella Medizintechnik Artikel-Nr: S 40 SG Praximed

Praximed GmbH

Artikel-Nr: S 40 SG

UDI-DI: 4251794102258

Beschreibung: EKG-Einmalklebeelektrode,
Schaumstoffträger, dm 40mm,
Solidgel, Ag/AgCl-Sensor, Druckknopfanschl.

Umweltfreundlichkeit: PVC – und Latex frei

Röntgen & MRT: nein

Verwendbarkeit: 24 Monate ab Herstellung

Elektrische Daten: Impedanz: 197 Ohm
DC-Offset: 0,8 mV
Restspannung nach Defi.: 3,4 mV

Materialien:

Trägermaterial Polyethylen-Schaumstoffträger mit Acrylatkleber versehen

Sensor Ag/AgCl mit Edelstahl Druckknopf

Gel Festgel

Inhaltstoffe Gel KCL, Glycerin, H₂O, Kaliumhydroxid, Omnicol,
Triethanolamin, Gantrez, Lebensmittelfarbe blau
Triethylenglycoldimethacrylate, Acrylsäure

Abdeckbahn silikonisierte APET-Folie 160µm

Beutel Papierverbundbeutel 200x200mm, bedruckt

Karton Pappkarton 390 x 285 x 180mm

Allgemeines:

Elektrodendruck MTG / blau ACP 14

Beuteldruck Neutral / blau, einseitig

Label Beutel Label siehe Anlage

Label Karton Label siehe Anlage

Verpackung 30 Stück/ Beutel = 1.200 Stück im Karton

Gebrauchsanweisung: MTG



Sicherheitsbeauftragter - QM

Rev. TD7.3.7. A01-2020 Technischer Stand 23.01.2021 MTG-MT