

Elektroda samoprzylepna Ag/AgCl, 22 x 30mm do długotrwałego monitorowania i badań PSG

Opis produktu:

Jednorazowa samoprzylepna elektroda Ag/AgCl do długotrwałego monitorowania i badań PSG 22mm x 32mm z kablem 150 cm i wtykiem TP 1,5 mm. Opakowanie zawiera 120 elektrod, pakowanych w 20 zestaw po 6 sztuk.



Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Jednorazowa żelowana elektroda powierzchniowa Ag/AgCl, o powierzchni pomiarowej o średnicy 10 mm, opracowanej w celu zapewnienia doskonałej rejestracji sygnału nawet z niewielkich obszarów mięśniowych.

Innowacyjny stały żel Hydroge zapewnia stabilną przyczepność elektrody do skóry i umożliwia wielokrotne zmienianie pozycji elektrody bez ryzyka zabrudzenia skóry pacjenta.

Elektrody wykonane są z biokompatybilnych, miękkich materiałów. Gwarantują one pacjentowi najwyższy komfort podczas badania.

Cechy charakterystyczne:

- Wykonane z wytrzymałego materiału Ag/AgCl doskonale nadającego się do długotrwałego monitorowania, badań PSG oraz monitorowania snu.
- Niewielki rozmiar elektrody pozwala na zastosowanie jej w badaniach pediatrycznych oraz na twarzy pacjenta
- Doskonała jakość rejestracji dzięki zastosowaniu innowacyjnego żelu stałego Hydrogel
- Powierzchnia rejestrująca: Ø 10 mm,
- Trzy długości kabla do wyboru, zakończony wtykiem Touch Proof, Ø- 1,5 mm DIN 42802

Elektroda samoprzylepna Ag/AgCl, 22 x 30mm do długotrwałego monitorowania i badań PSG - dane techniczne:

Numer katalogowy	Rozmiar	Ø Powierzchni pomiarowej	Długość kabla	Opakowanie
DENIF10026-H	30 x 22 mm	10 mm	100 cm	60 szt./10 zestawów
DENIF15026-H	30 x 22 mm	10 mm	150 cm	60 szt./10 zestawów
DENIF25026-H	30 x 22 mm	10 mm	250 cm	60 szt./10 zestawów

Wtyk TP Ø 1,5 mm

Informacje:

Użycie: jednorazowe
 Kabel: z kablem
 Rodzaje elektrod: samoprzylepne
 Typ elektrody: samoprzylepne
 Kabel: 100 cm
 Kabel: 200 cm
 Kabel: 250 cm
 Kabel: 150 cm
 Materiał: Ag/AgCl
 Elektrody w zestawie: samoprzylepne
 Akcesoria: Elektrody

Model:

Elektroda samoprzylepna do monitorowania snu:
 DENIF10026-H, kabel 100cm, Opakowanie 60 szt., DENIF25026-H, kabel 250cm, Opakowanie 60 szt.