

Pasta klejąco-przewodząca SAC-2

Opis produktu:

Pasta klejąco-przewodząca SAC2 stosowana z elektrodami powierzchniowymi. Opakowanie 100 g.



Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Pasta klejąco-przewodząca SAC2

SAC2 to pasta klejąco-przewodząca do stosowania z elektrodami powierzchniowymi. Pasta zapewnia **właściwą rezystancję** oraz **dobrą przyczepność**, nawet przy długotrwałych badaniach. SAC2 **nie pozostawia śladów** i można ją **łatwo zmyć wodą**.

Pasta SAC2 znajduje zastosowanie przy mocowaniu elektrod podczas rutynowych badań EEG, długoterminowych wideo-EEG, badań padaczki EEG i badań polisomnograficznych (PSG).

Cechy charakterystyczne:

- Szybko przylega do skóry głowy.
- Łatwa do usunięcia za pomocą samej wody.
- Bezpieczna dla pacjenta i operatora.
- Opakowanie przeznaczone do bezpośredniego stosowania.
- Utrzymuje elektrodę w jednym położeniu podczas snu i długotrwałych zapisów.
- Nie powoduje uszkodzeń elektrod.
- Rozpuszczalna w wodzie.
- Brak pozostałości.
- Tubka 100 g.

Badanie biokompatybilności:

- Cytotoksyczność w warunkach in vitro – UNI EN ISO 10993-5.
- Podrażnienie skóry w warunkach in vivo – UNI EN ISO 10993-10.
- Działanie uczulające na skórę w warunkach in vivo – UNI EN ISO 10993-10.

Informacje:

Przeznaczenie: EEG

Przeznaczenie: PSG

Kategoria: Żele i preparaty

Rodzaj preparatu: Klejący

Rodzaj preparatu: Przewodzący

Konsystencja: Pasta

Pojemność: 100 gram

Klasyfikacja: produkt medyczny

Model: