

Pasta klejąco-przewodząca Ten20

Opis produktu:

Ten20 to łatwa w użyciu, **klejąco-przewodząca pasta**, która umożliwia stabilne mocowanie elektrod EEG.



Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Pasta przewodząca Ten20

Ten20 to łatwa w użyciu, **klejąco-przewodząca pasta**, która umożliwia stabilne mocowanie **elektrod EEG**. Minimalizuje zatem problemy związane z ponownym mocowaniem **elektrod** podczas **badania neurologicznych**.

Specjaliści z całego świata polegają na pastce **Ten20**. Dzięki optymalnej równowadze między lepkością i przewodnością **pasta Ten20** umożliwia otrzymanie wysokiej jakości wyników badań.

Zmywalna, niewysychająca formuła sprawia, że pasta **Ten20** jest łatwa w usuwaniu.

Cechy charakterystyczne Pasty przewodzącej Ten20

- Badania EEG,
- Diagnostyka snu,
- Badanie potencjałów wywołanych,
- Audiologia,
- Biologiczne sprzężenie zwrotne.

| Numer katalogowy | Nazwa | Opakowanie | Ilość |
|--|-------------------------|------------|-------------------|
| Pasta elektrodowa klejąca Ten20, 114 g, słoik. | | | |
| TEN-20-SET-1 | Pasta przewodząca Ten20 | Słoik 114g | Opakowanie 1 szt. |
| TEN-20-SET | Pasta przewodząca Ten20 | Słoik 114g | Opakowanie 3 szt. |
| Pasta elektrodowa klejąca Ten20, 228 g, słoik. | | | |
| TEN-20-8-SET-1 | Pasta przewodząca Ten20 | Słoik 228g | Opakowanie 1 szt. |
| TEN-20-8-SET | Pasta przewodząca Ten20 | Słoik 228g | Opakowanie 3 szt. |
| Pasta elektrodowa klejąca Ten20, 114 g, tubka. | | | |
| TEN-20-T-SET-1 | Pasta przewodząca Ten20 | Tubka 114g | Opakowanie 1 szt. |
| TEN-20-T-SET | Pasta przewodząca Ten20 | Tubka 114g | Opakowanie 3 szt. |

Informacje:

Przeznaczenie: EMG
 Przeznaczenie: EEG
 Przeznaczenie: EKG
 Przeznaczenie: PSG
 Promocja: produkty w promocji
 Kategoria: Żele i preparaty
 Rodzaj preparatu: Klejący
 Rodzaj preparatu: Przewodzący
 Konsystencja: Pasta
 Pojemność: 114 gram
 Pojemność: 228 gram
 Klasyfikacja: produkt medyczny

Model:

Pasta przewodząca Ten20: TEN-20-SET-1 - Słoik 114g - 1 szt, TEN-20-SET - Słoik 114g - 3 szt, TEN-20-8-SET-1 - Słoik 228g - 1 szt., TEN-20-8-SET - Słoik 228g - 3 szt. , TEN-20-T-SET-1 - Tubka 114g - 1 szt. , TEN-20-T-SET - Tubka 114g - 3 szt.