



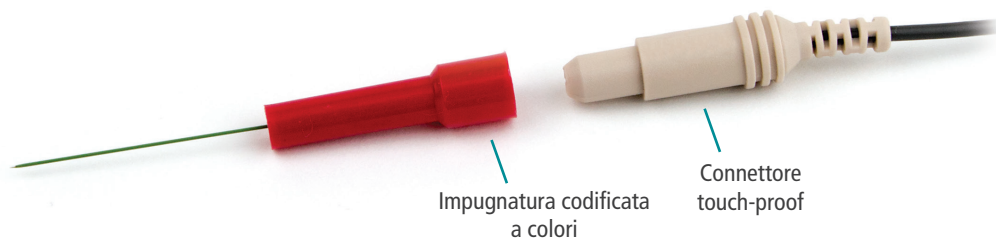
Qualità tecnica, efficienza clinica e comfort per il paziente



Punta piramidale ultra-affilata a 3 punti

Rivestimento a basso attrito

- L'ago in acciaio inossidabile rivestito con punta ultra-affilata facilita l'inserimento e migliora il comfort del paziente
- Il rivestimento a basso attrito facilita il riposizionamento
- Codifica a colori in base alla dimensione dell'ago per una facile identificazione
- Livelli di impedenza costantemente bassi per registrazioni accurate
- Cavo flessibile e riutilizzabile incluso in ogni confezione
- Pre-sterilizzato



Impugnatura codificata a colori

Connettore touch-proof

Specifiche tecniche

Codice	Lunghezza	Diametro ago	Area di registrazione (mm²)	Colore dell'impugnatura	Quantità
902-DMF25-S	25 mm (1")	0,36 mm (28 G)	0,28	Rosso	1/custodia, 48/scatola
902-DMG25-S	25 mm (1")	0,46 mm (26 G)	0,34	Giallo	1/custodia, 48/scatola
902-DMF37-S	37 mm (1,5")	0,36 mm (28 G)	0,28	Arancione	1/custodia, 48/scatola
902-DMG37-S	37 mm (1,5")	0,46 mm (26 G)	0,34	Verde	1/custodia, 48/scatola
902-DMG50-S	50 mm (2")	0,46 mm (26 G)	0,34	Blu	1/custodia, 48/scatola
902-DMG75-S	75 mm (3")	0,46 mm (26 G)	0,34	Viola	1/custodia, 24/scatola



Cavo riutilizzabile

Incluso con elettrodi per ago monopolare monouso TECA Elite

Codice	Lunghezza	Descrizione	Terminale elettrodo	Estremità del cavo	Quantità
902-RLC-TP	61 cm (24")	Cavo non schermato	Connettore DMN	Touch-proof 1,5 mm	6/conf



Uso previsto

Gli elettrodi ad ago monopolari monouso TECA Elite sono destinati all'uso con apparecchiature di registrazione, monitoraggio e stimolazione/registrazione di segnali biopotenziali, inclusi segnali elettromiografici (EMG) e per i potenziali nervosi.

Materiali

Elettrodo

Ago Acciaio inossidabile
 Rivestimento dell'ago Ultralon PTFE verde
 Hub in Ottone, placcatura rame/nichel
 Colore di copertura dell'HUB Acrilonitrile-butadiene-stirene (ABS)
 Tubo protettivo Polietilene

Imballaggio

Custodia Tyvek/EVA
 Scatola Cartone

Sterilizzazione

Tipo Irradiazione gamma
 Durata 3 anni

Dati ambientali

Non prodotta con lattice di gomma naturale/Conforme alla normativa RoHS
 Temperatura di conservazione Da -17,7 °C a 55 °C (da 0 °F a 132 °F)

Accessori

Natus offre una gamma completa di accessori per neurodiagnostica:

- Assistenza clienti dedicata e competente
- Elaborazione degli ordini semplificata
- Ordini online pratici (solo per clienti USA)
Natus Medical Store – natusmedicalstore.com

Per ulteriori informazioni sui prodotti Natus, contattare il proprio distributore o rappresentante commerciale locale.

Numero di telefono per clienti USA: 1-800-356-0007

Numero di telefono per clienti internazionali:
 +1-608-829-8500

Interpretare i segnali del corpo

©2023 Natus Medical Incorporated. Tutti i diritti riservati. Tutti i nomi dei prodotti riportati in questo documento sono marchi o marchi depositati di proprietà, concessi in licenza, promossi o distribuiti da Natus Medical Incorporated, relative sussidiarie o affiliate. 043648 RevC1

natus®

Natus Medical Incorporated

natus.com