

ÉLECTRODES CUP

Type et forme d'électrodes CUP

Lors du choix de la bonne électrode en V inversé, le choix de la forme à côté du choix de la matière est un facteur à ne pas négliger. En raison des critères évoqués ci-dessus, GVB-geliMED propose une large gamme d'électrodes estampées et gainées de plastique.

En raison de la multiplicité des possibilités de combinaisons comme le type, la forme, la taille, la matière, la longueur du câble et la configuration des fiches, veuillez nous contacter directement.

Nos employés seront heureux de vous conseiller.



Utilisateur DVD - Vidéo

La documentation « Electrodes CUP » montre la mesure du système d'électrodes 10/20 sur un échantillon en film avec des éléments graphiques. De plus, elle indique la mise en place des électrodes CUP pour les dérivations de longue durée avec di collodion, des méthodes alternatives de pose avec par ex. de l'EC-2, la pose des électrodes pour des dérivations de courte durée ainsi que les mesures d'entretien correct.

Cette documentation est également parfaitement adaptée pour des buts de formation et/ ou de formation continue.



COMMANDE AVEC APPELS

Utilisez la
possibilité d'un appel!



Donnez-nous simplement
votre besoin annuel prévisionnel
du produit souhaité.

Nous vous ferons
une offre sans engagement

Essayer?

Vous souhaitez
d'abord essayer un produit?

Appelez-nous!

NEURO.CUP.

ÉLECTRODES CUP
EEG EMG EP

ÉLECTRODES CUP



d'autres documentations
d'utilisation sont disponibles !

GVB-geliMED E. Kfm.
Tel.: +49 45 51 - 95 67 30
Fax: +49 45 51 - 95 67 33
info@gvb-gelimed.de


Votre partenaire dédié aux accessoires médicaux
www.gvb-gelimed.com


Votre partenaire pour
les accessoires médicaux

Méthode de collage d'électrodes au COLLODION (dérivation de longue durée)

Méthode de collage d'électrodes avec EC-2 (dérivation de longue durée)

Méthode de collage d'électrodes pour dérivations de courte durée

1. Repérage des positions des électrodes (pour toutes les méthodes de collage)



CRAYONS FEUTRE CHINAGRAPH
Pour le repérage des positions des électrodes

rouge B0012-01
bleu B0012-02
noir B0012-03
jaune B0012-04

2. Préparation de la peau (pour toutes les méthodes de collage)



EVERI
réduit la résistance à la transmission
EVERY



NUPREP
Gel moderne de préparation de la peau pour peaux sensibles.
NUPREP-SET

3. Choix des électrodes (pour collage avec du collodion)



Électrodes CUP Gold
longue durée, avec des propriétés exceptionnelles. (fiche de raccordement et longueur du câble au choix)

GRASS
Électrodes Gold



3. Choix des électrodes (pour collage avec du EC-2 ou des dérivations de courte durée)

Électrodes (fiche de raccordement et longueur du câble au choix)



Gold
longue durée, avec des propriétés exceptionnelles



AgAgCl
pas de distorsions du signal EEG



Fritté
pas de nettoyage chimique ou électrolytique



Spider
faible poids, grandes surfaces de contact pour le gel conducteur



Fritté et moulé dans du plastique
Diamètre 14 mm.

4. Colleux d'électrodes



COLLODION
Colleux d'électrodes
pour les dérivation de longue durée de plusieurs jours.
Tube de 20 6,5ml:
COLLODION-5



Remover
Éliminateur de COLLODION
500ml:
REMOVER500
3800ml:
REMOVER-K

4. Colleux d'électrodes



EC-2
Klebeleitpaste
pour les dérivation de longue durée. Très bon pouvoir adhésif.
100g: EC-2

4. Colleux d'électrodes



Ten20
Flacon 3x115g:
Ten-20-SET
Tube 3x115g:
Ten-20-T-SET
Flacon 3x230g:
Ten-20-8-SET



ELEFIX
Tube de 180g:
ELEFIX-T
Flacon de 400g:
ELEFIX

5. Accessoires de collage des électrodes (pour le collodion et la EC-2)



Pistolet à air comprimé avec compresseur
Le pistolet à air comprimé (applicateur d'électrodes) a été construit spécialement pour la pose de « collodion » ou d'autres matières adhésives (EC-2) sur des électrodes CUP.

Pistolet à air comprimé: B0007
Compresseur: B0115
Compresseur avec pistolet (et tuyau de 2,5mm) B0112
Seringue de rechange pour pistolet B0113
Tuyau de rechange (au mètre) B0007-05

5. Alternative au colleux d'électrode

Bagues adhésives (adhésif double-face)



Diamètre 40 x 16 mm code: T-01
Diamètre 30 x 10 mm code: T-02
Diamètre 20 x 8 mm code: T-03
Diamètre 22 x 9,5 mm code: T-04
Diamètre 30 x 15 mm code: T-05
Diamètre 13 x 5 mm code: T-06
Diamètre 20 x 5 mm code: T-08

6. Gels de contact et accessoires (pour toutes les méthodes de collage)



NEURGEL
Neurgel est un gel très conducteur et très élastique, soluble dans l'eau avec un pH de 6 à 7. Neurgel a été spécialement développé pour les dérivation EEG, EMG et EP.

Flacon de 250g GEL250V
Bouteille de 250g GEL250F



SYNAPSE
Crème de contact développée pour la NASA, spécialement pour les examens de routine et le surveillance de longue durée.

Bouteille de 145g SYNAPSE



Kit d'aiguilles à bout rond
Canule d'injection avec 2 aiguilles à bout rond: E-7
Canules de rechange 100 pièces: E-7B
Canules de rechange à l'unité: E-8
Canules de rechange 100 pièces: E-8B