

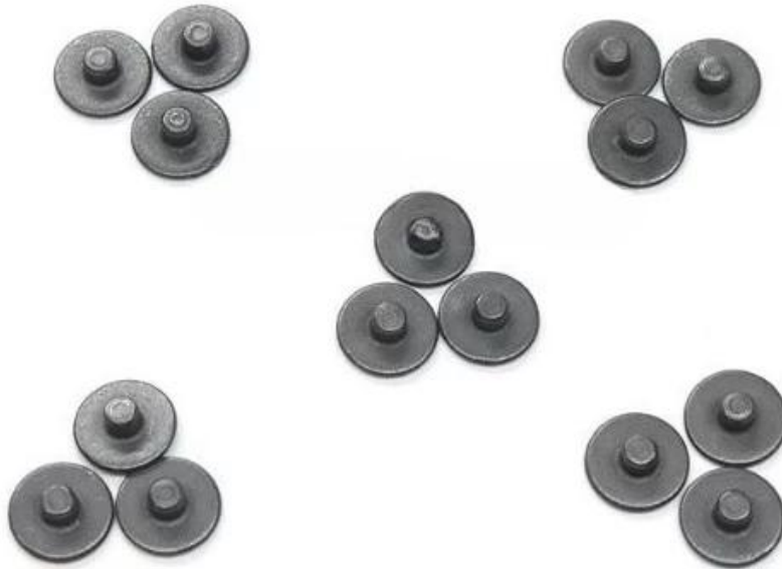
O eletrodo seco de 3,9 mm com snap machos AG/AGCl é um componente de alto desempenho projetado para aplicações de monitoramento biomédico, como ECG, EEG, EMG e neuroestimulação. Construído com um alojamento de ABS durável e revestido com cloreto de prata/prata (AG/AGCL), esse eletrodo garante excelente biocompatibilidade e aquisição estável de sinal sem a necessidade de géis condutores.

Sua interface snap masculina de 3,9 mm fornece fixação segura e repetível a cabos ou almofadas de eletrodos, tornando -o adequado para aplicações reutilizáveis e descartáveis - similares ao nosso [Eletrodos de ECG baseados em gel de AG/AGCL](#) , que oferece um desempenho confiável para o monitoramento de curto prazo. Produzido em nossa fábrica de Dongguan, oferecemos opções de personalização para cores, embalagens e rotulagem privada para atender às demandas de OEM/ODM, assim como o nosso [Eletrodos de neuroestimulação reutilizáveis](#) que apóiam designs personalizados para diversas necessidades terapêuticas.

Características:

- Eletrodo seco - nenhum gel é necessário
- Corpo de ABS durável com revestimento AG/AGCL
- Design masculino para conectividade segura
- Transmissão bio-sinal consistente
- Feito na China por um fornecedor de confiança





Certificação e conformidade:

Este cabo atende a padrões estritos para garantir os níveis mais altos de qualidade e segurança na área médica:

- **ISO 13485:** A certificação garante a conformidade com os padrões internacionais para sistemas de gerenciamento da qualidade dos dispositivos médicos.
- **ISO 9001:** Certifique-se de que os produtos sejam fabricados em um sistema de gerenciamento de qualidade de som.
- **FDA aprovado:** O produto é registrado na Administração de Alimentos e Medicamentos dos EUA e atende aos seus padrões de dispositivos médicos.
- **Certificação CE MDR:** Está em conformidade com a regulação do dispositivo médico (MDR) da UE para garantir a segurança e a eficácia do uso médico.

Informações da empresa. Visão geral



About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



2000 M²
Factory space with 10years of production experience



100+
Employees



OEM/ODM
Support cable customized



TOP 500
Bands approved manufacturer



Certificate

We followed international ISO management Standard to make our custom cables, medical cables and chargers with good quality and best price.



ISO 13485

FCC

CE

ROHS



UKCA

EPR

EPR

ISO 9001

Perguntas frequentes

Q1: Posso iniciar um pedido de amostra antes de pedir mais?

R: Obviamente, o Heymed fornecerá amostras gratuitas se as tivermos em estoque, amostras personalizadas exigem taxas de instalação. Obrigado por nos pedir amostras para verificar nossa qualidade.

Q2: Quais métodos de pagamento você aceita?

A: PayPal, T/T, transferência bancária, Western Union e L/C

Q3: Como sua fábrica faz em termos de controle de qualidade?

Resposta: A qualidade é prioritária. O departamento de CQ com especialistas em garantia de qualidade profissional atribui grande importância ao controle de qualidade do começo ao fim. Nossa fábrica obteve a certificação ROHS, SGS, CE FCC, ISO9001: 2008. Etc.

Q4: Fábrica? Sim! Posso personalizar os itens que gosto, como imprimir nosso próprio logotipo ou modificar o design?

R: Sim, somos uma fábrica com mais de 100 funcionários. Fornecemos serviços OEM/ODM. Entre em contato conosco ou nosso representante de vendas para obter detalhes.

Q5: Tempo de entrega e garantia? Qual serviço de remessa você usará para enviar meu produto?

R: Nosso tempo de entrega é de cerca de 2-4 semanas e podemos fornecer uma garantia de 12 meses a partir da entrega. Usamos DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS como clientes.

Q6: Onde está localizada sua fábrica? Como posso visitar lá?

Resposta: Claro. Estamos muito felizes em recebê-lo em Dongguan e mostrar nosso local de trabalho. Nossa fábrica está localizada no terceiro. Edifício A, No. 8, Kangyang 1st Street, Shebei Village, cidade de Huangjiang, cidade de Dongguan, província de Guangdong, China