

Termini commerciali: FOB shenzhen/Guangzhou/Hong Kong

Capacità produttiva: 1.000.000 di pezzi al mese

Pagamento: T/T, Paypal, Western Union

Luogo di origine: Dongguan, Cina

Tempi di consegna: tempo di consegna del campione 3-7 giorni, la produzione di massa è di circa 15-20 giorni

Certificati:UL, CE, ROHS, FCC, UKCA

Spedizione: via aerea, via mare o Fedex, DHL, UPS

MOQ: 500 PZ

---

### **Specifica:**

### **Descrizione:**

- Attualmente la maggior parte dei piccoli strumenti presenti sul mercato utilizzano connettori da 2,5 mm per dispositivi medici. Questo cavo per elettrodi EMG è adatto per la maggior parte degli strumenti terapeutici e strumenti di fisioterapia. Adatto per ECG, EEG, EMG, fisioterapia e altri prodotti elettronici, supporta il monitoraggio e l'acquisizione del segnale e applicazioni di stimolazione elettrica delle onde microelettriche.
- La linea di fisioterapia a scatto per elettrodi è solitamente costituita da adesivo conduttivo, pellicola conduttiva, filo conduttivo o fibbia per fisioterapia con elettrodi.
- Questo [cavo elettrodo emg ecg ekg](#) con un resistore che trasporta una resistenza di 510ohm-12100ohm in ogni scatto, che può stabilizzare la tensione, controllare la quantità di corrente, ridurre la temperatura del filo e prolungare la durata del cavo.
- Promuove il recupero neuromuscolare e il miglioramento funzionale stimolando i neuromuscoli. L'uso di fili a scatto per elettrodi consente alla corrente elettrica di fluire uniformemente a contatto con la pelle per ottenere l'effetto terapeutico.

### **Caratteristiche principali:**

- **Valore del resistore 510ohm-12100ohm** : Garantisce conduttività elettrica e durata ottimali.
- **Varietà di iniezione di colori a scatto:** il colore diverso dello scatto dell'elettrodo è facile per aiutare la discriminazione dei clienti.
- **Compatibilità universale:** Progettato per molteplici usi, utilizzato con il massaggiatore e il massaggiatore TENS, può favorire la circolazione sanguigna e ottenere l'effetto di preservare la salute.
- **Materiale:** Materiali di alta qualità, nucleo in rame e alloggiamento in plastica, durevoli e longevi, affidabili nell'uso
- **Connettore a spina:** Testa della spina 2,5 mm, diametro a scatto 3,5 mm, 4,0 mm

### **Specifiche:**

- **Materiale:** Rame nudo, TPU

- **Colore:** Nero (altri colori disponibili su richiesta)
- **Lunghezza:** 1m o personalizzato

#### **Applicazioni:**

- Ideale per terapie antidolorifiche, riabilitazione muscolare e sessioni di fisioterapia.
- Adatto per uso personale o ambienti medici professionali.

Appunti:

**[L'ultimo cavo dell'elettrodo ecg con connessione Pogo Pin da qui.](#)**



elettrodi **cavo audio** produttore di cavi a scatto, fornitura di cavi con connettori per dispositivi medici per diversi dispositivi, come cavo a scatto per elettrodi a 5 poli DC da 3,5 mm a 3,5 mm da 4,0 m o acciaio inossidabile riutilizzabile **Piastra negativa** con Metal Lemo Plug o elettrodi di tipo diverso e così via su misura

Qualità dei prodotti garantita per oltre 12 mesi e conformità RoHS, Reach e certificazione

Hemed ha già certificato ISO 13485 Gestione della qualità dei dispositivi medici, registrazione I S O 9 0 0 1 per la gestione della qualità internazionale e registrazione I S O 1 4 0 0 1 per il sistema di gestione ambientale e i prodotti hanno superato i rapporti di prova UL, CQC, CE, SGS

---

## FAQ

### **Q1: Posso iniziare un ordine di campione prima di ordinarne altri?**

R: Certo, Heymed fornisce un campione gratuito se disponiamo di stock, è necessario addebitare un costo di installazione per il campione personalizzato. Apprezziamo che tu ci abbia chiesto un campione per verificare la nostra qualità.

### **Q2: Quali metodi di pagamento accettate?**

A: PayPal, T/T, bonifico bancario, Western Union e L/C

### **Q3: Come sta andando la tua fabbrica per quanto riguarda il controllo di qualità?**

R: La qualità è la priorità. Il dipartimento di controllo qualità con uno specialista professionale in garanzia della qualità attribuisce grande importanza al controllo di qualità dall'inizio alla fine. La nostra fabbrica ha ottenuto l'autenticazione Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. Eccetera

### **Q4: Fabbrica? SÌ! Posso personalizzare gli articoli che mi piacciono, ad esempio stampare il nostro logo o modificare il design?**

R: Sì, siamo una fabbrica con più di 100 dipendenti. Offriamo il servizio OEM/ODM. Vi preghiamo di contattarci o il nostro rappresentante di vendita per i dettagli.

### **Q5: Tempi di consegna e garanzia? Quale servizio di spedizione utilizzerai per i miei prodotti?**

R: Il nostro tempo di consegna è di circa 2-4 settimane e possiamo offrire 12 mesi di garanzia dalla consegna. Usiamo DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS come cliente.

### **Q6: Dove si trova la vostra fabbrica? Come posso visitarlo?**

R: Certo. Siamo più che felici di darti il benvenuto a Dongguan e mostrarti il nostro posto di lavoro.