

## Produktzusammenfassung:

Goochain Technology, ein **ISO-zertifizierter Hersteller**, bietet hohe Qualität **AgCl EEG-Kammelektroden** zur gelfreien Signalerfassung in **OPENBCI-Systeme**. Mit ausgezeichneter Leitfähigkeit und stabiler Leistung sind diese Elektroden ideal für medizinische, Forschungs- und Neurofeedback-Anwendungen.

Goochain® 谷诚



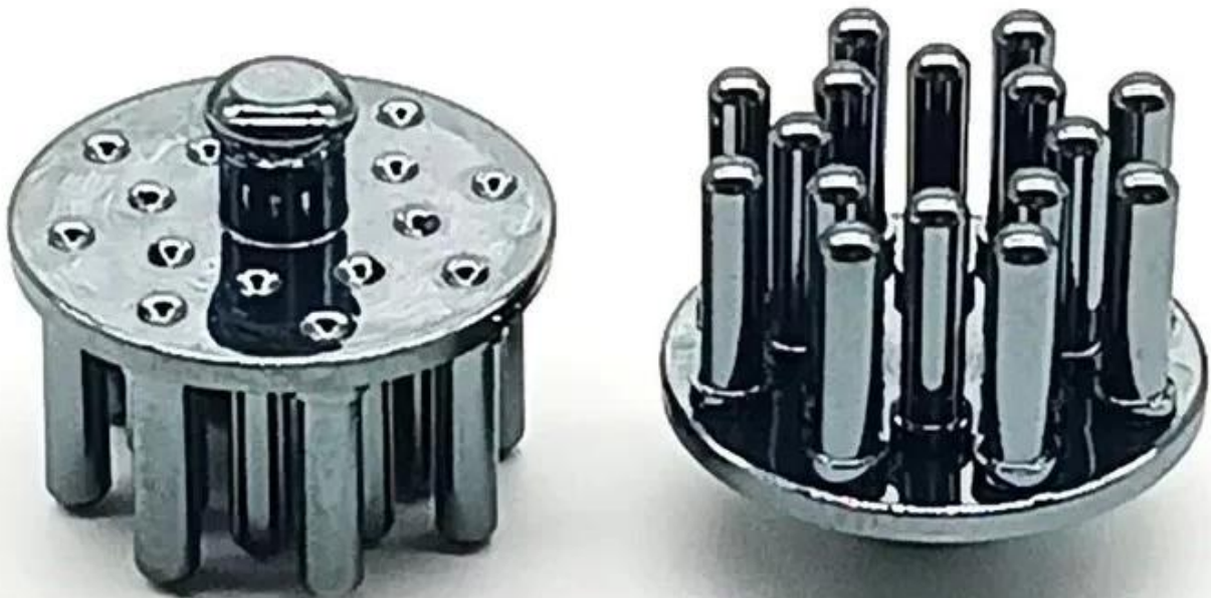
## Produktbeschreibung:

Als Vertrauensperson **Fabrik Und Anbieter**, Goochain ist auf die Produktion spezialisiert **Vergoldete AgCl-beschichtete EEG-Kammelektroden**, die auf den Einsatz in zugeschnitten sind **OPENBCI EEG-Systeme**. Diese Elektroden nutzen eine fortschrittliche Silberchlorid-(AgCl)-Beschichtungstechnologie, um eine stabile und genaue Signalerfassung zu gewährleisten, ohne dass leitfähiges Gel erforderlich ist.

Unsere Elektroden werden häufig in Anwendungen wie verwendet **klinische EEG-Überwachung**, **Gehirnwellenforschung**, Und **Neurofeedback-Training** und bietet hervorragende Leistung und Zuverlässigkeit. Das Kammdesign sorgt für optimalen Hautkontakt, während die gelfreie Bedienung die Einrichtung vereinfacht und den Benutzerkomfort erhöht.

Zertifiziert nach **ISO 13485**, **CE**, **MDR**, Und **FDA** Unsere Elektroden erfüllen die strengsten internationalen Standards. Goochain bietet umfassende Anpassungsdienste, einschließlich Design, Abmessungen und Verpackung, um den individuellen Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden **Europa**, **Nordamerika** und darüber hinaus.

**Goochain® 谷诚**



### **Anwendungen:**

- Klinische und medizinische EEG-Überwachung
- Neurofeedback und Gehirnwellenforschung
- Akademische und Gesundheitsstudien
- Entwicklung einer Gehirn-Computer-Schnittstelle (BCI).

## **Häufig gestellte Fragen (FAQ):**

### **1. Was ist die Mindestbestellmenge (MOQ)?**

Unser Standard-MOQ beträgt 100 Stück, wir bieten jedoch Flexibilität für Musterbestellungen.

### **2. Kann das [EKG EEG EKG EMG Elektroden](#) angepasst werden?**

Ja, wir bieten Anpassungsdienste für Größe, Widerstandsfähigkeit und Design basierend auf den Kundenanforderungen an.

### **3. Wie lang ist die Vorlaufzeit?**

Bei Standardbestellungen beträgt die Lieferzeit in der Regel 7-10 Tage. Bei Sonderanfertigungen kann es je nach Komplexität etwas länger dauern.

### **4. Versenden Sie nach Europa und Nordamerika?**

Ja, wir bieten weltweiten Versand mit zuverlässiger Logistik, um eine pünktliche Lieferung nach Europa, Nordamerika und in andere Regionen sicherzustellen.

### **5. Welche Zertifizierungen haben Ihre Produkte?**

Unsere EEG-Elektroden sind zertifiziert nach **ISO 13485**, **CE**, **MDR**, Und **FDA**, um die Einhaltung internationaler Standards sicherzustellen.

Goochain® 谷诚

