

O eletrodo de clipe de orelha "do clipe de ouvido do Gochain oferece uma interface segura, confortável e eficaz para a terapia de estimulação do nervo vago não invasivo. Projetado para estimular o ramo auricular do nervo vago através da área de Tragus ou Cymba Conchae da orelha, este clipe fornece entrega de sinal estável durante o conforto do usuário.

Para saber mais sobre nossos eletrodos de clipe de ouvido TAVNS, você pode clicar para visitar as especificações:

### [O que é um clipe de orelha de Tavns? Um acessório-chave na terapia nervosa vagus não invasiva](#)



Fabricado em nossas instalações certificadas ISO 13485 e ISO 9001, este eletrodo é feito de silicone de nível médio suave com contatos banhados a ouro ou de prata para garantir condutividade confiável e desempenho a longo prazo. Está disponível com conectores de pino de 2,0 mm ou snap e pode ser

personalizado para o comprimento do cabo, a marca e a embalagem para se adequar ao seu aplicativo específico.

Se você "obteve um dispositivo de terapia TAVNS, procurando atualizar acessórios para um produto de neuromodulação ou desenvolver sua própria solução de bem-estar de marca, fornecemos suporte de OEM e ODM apoiado por mais de 10 anos de experiência em fabricação de acessórios médicos.

Atendemos clientes globais em mercados de saúde, pesquisa e neurotecnologia com componentes de alta qualidade, recuperação rápida e suporte técnico total.

