

Descrição do Produto



Tag RFID de rastreamento de implante de microchips para animais

A etiqueta de cápsula de vidro rfid oferece proporções excepcionais de tamanho e desempenho, tanto em aplicações de baixa frequência (125 KHz e 134,2 KHz) quanto de alta frequência (13,56 MHz).

Eles podem ser embutidos em caixas personalizadas e montados em praticamente qualquer superfície, como metal, plástico, madeira, papel e água, tornando-os ideais para rastrear qualquer tipo de ativo.

A etiqueta de cápsula de vidro rfid de 125 KHz fornece maior desempenho de faixa de leitura do que qualquer etiqueta de RFID de 125 kHz de tamanho comparável.

Características:

- ◆ Especialmente projetado para identificação de animais
- ◆ Encapsulamento de vidro biocompatível
- ◆ Tamanho pequeno com longo alcance de leitura necessário
- ◆ Anticolisão disponível em LF e HF
- ◆ Resistência ilimitada à água e absorção de produtos químicos
- ◆ Alta estabilidade em temperaturas flutuantes

Especificação



E
s
p
e
c
i
f
i
c
a
ç
ã
o

N
o
m
e
d
e
p
a
d
d
t
t
b
o
d
e
v
i
d
r
o
a
n
i
m
a
l
R
F
I
D
M
a
b
e
r
h
a
b
e
M
a
a
b
A
N
T
A
G
P
1
6

T
a
h
a
h
h
ø
m
m
/
1
,
2
5
*
7
m
m
/
1
,
4
*
8
m
m

I
d
e
n
t
i
f
i
c
a
ç
ã
o
o
u
r
a
s
t
r
e
a
m
e
n
t
o
d
e
a
n
i
m
a
i
s

T
B
R
P
B
C
a
t
u
r
a
d
e
t
r
a
b
a
l
h
o
A
l
B
a
m
c
e
d
e
l
e
i
t
u
r
a

Parte de nossos chips HF, para mais chips RFID (LF, HF, UHF e dupla frequência, entre em contato conosco livremente)

Protocolo ISO / IEC 14443A:

1. MIFARE Classic® 1K, MIFARE Classic® EV1 1K, MIFARE Classic® 4K

MIFARE e MIFARE Classic são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

2. MIFARE Plus® S 1K, MIFARE Plus® S 1K SE, MIFARE Plus® S 2K / S 4K, MIFARE Plus® X 2K / X 4K, MIFARE

Plus® EV1 2K / 4K

MIFARE e MIFARE Plus são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

3. MIFARE® DESFire®

MIFARE® DESFire® 2K / EV1 2K / EV2 2K

MIFARE® DESFire® 4K / EV1 4K / EV2 4K

MIFARE® DESFire® 8K / EV1 8K / EV2 8K

MIFARE DESFire são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

4. NFC Fórum Tipo 2:

1) NTAG® 203 (144 bytes), NTAG® 213 (144 bytes), NTAG® 215 (504 bytes), NTAG® 216 (888 bytes), NTAG® 210 (48 bytes), NTAG® 212 (128

bytes) NTAG® são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

2) MIFARE Ultralight® (48 bytes) MIFARE Ultralight® EV1 (48 bytes / 128 bytes) MIFARE Ultralight® C (148 bytes)

MIFARE e MIFARE Ultralight são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

Protocolo ISO 15693 / ISO 18000-3:

ICODE® SLIX, ICODE® SLIX-S, ICODE® SLIX-L, ICODE® SLIX 2

ICODE® são marcas registradas da NXP B.V. e são usadas sob licença.

Detalhes Imagens

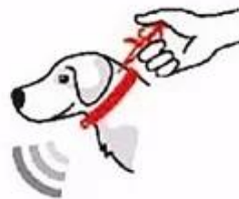
How Does Animal Microchip Work?



1. Scan the pet to verify whether he or she has a microchip that has been previously implanted.



2. Scan the microchip pack to verify that the microchip is functional, and that the ID code matches the accompanying barcode labels.



3. Implant the microchip, then rescan the pet to verify that the microchip can be localized.



4. Do not forget to record the tracking number of the microchip.

Implantation Sites for Microchips



Microchips are most often implanted in animals as outlined in the diagrams above. When scanning dogs and cats, begin in the neck area where the microchip is most likely to be located, but be sure to scan slowly and patiently. Scan repeatedly and over the entire body to ensure whether or not a microchip can be localized.

WHY YOU CHOOSE US AS YOUR PARTNER



NO. 1 MATERIAL

Material is medical grade bio-glass with working life as long as 20 years

NO. 2 STERILIZATION

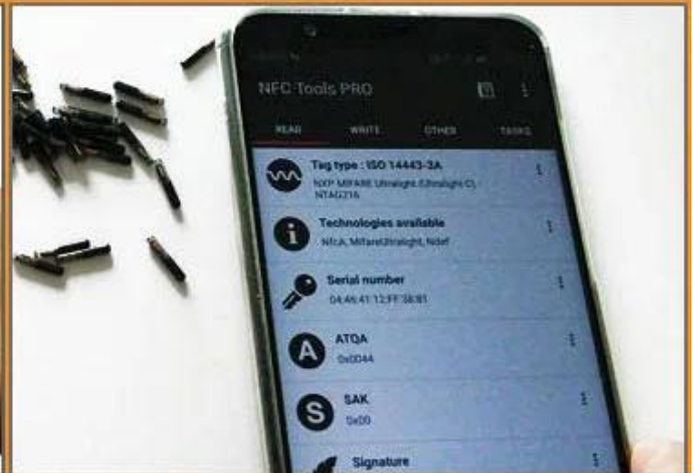
Sterilized by EO for 48 hours to protect animal from being infected.

Safe enough to be injected into animal body.



NO. 3 CHIP

Imported original chip. Long reading range and long working life



ISO11784/5, FDX-B, Chip Type: EM4305

ISO14443A/15693, Chip Type: NFC 216, etc

NO. 4 VARIOUS SIZES



1.25x7

1.4x8

2.12x8

1.4x10

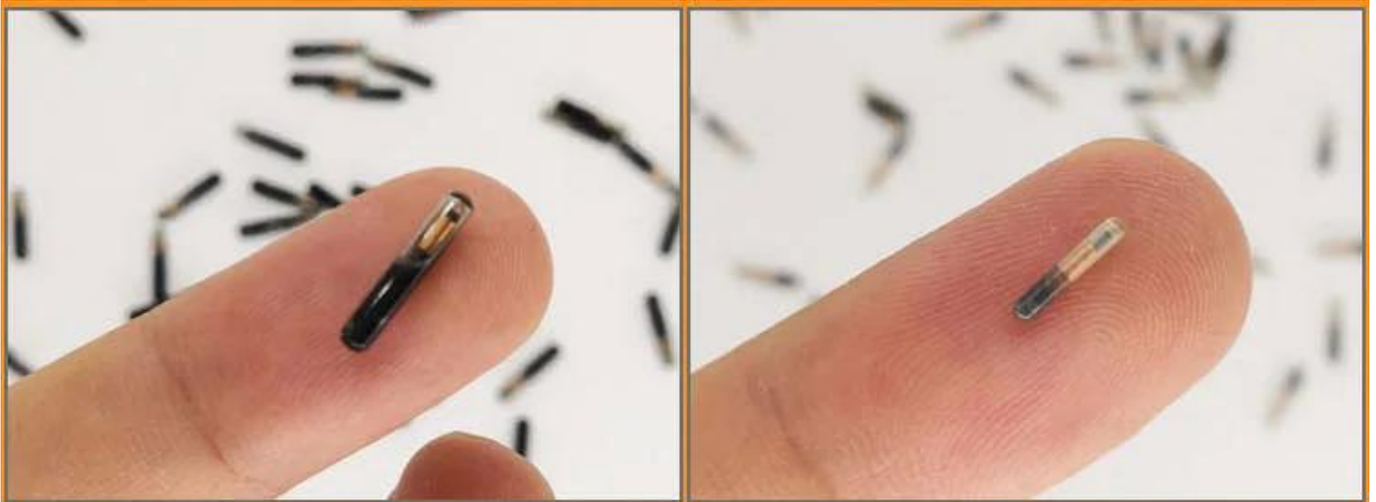
2.12x12

3x15

4x23

4x32

4x34

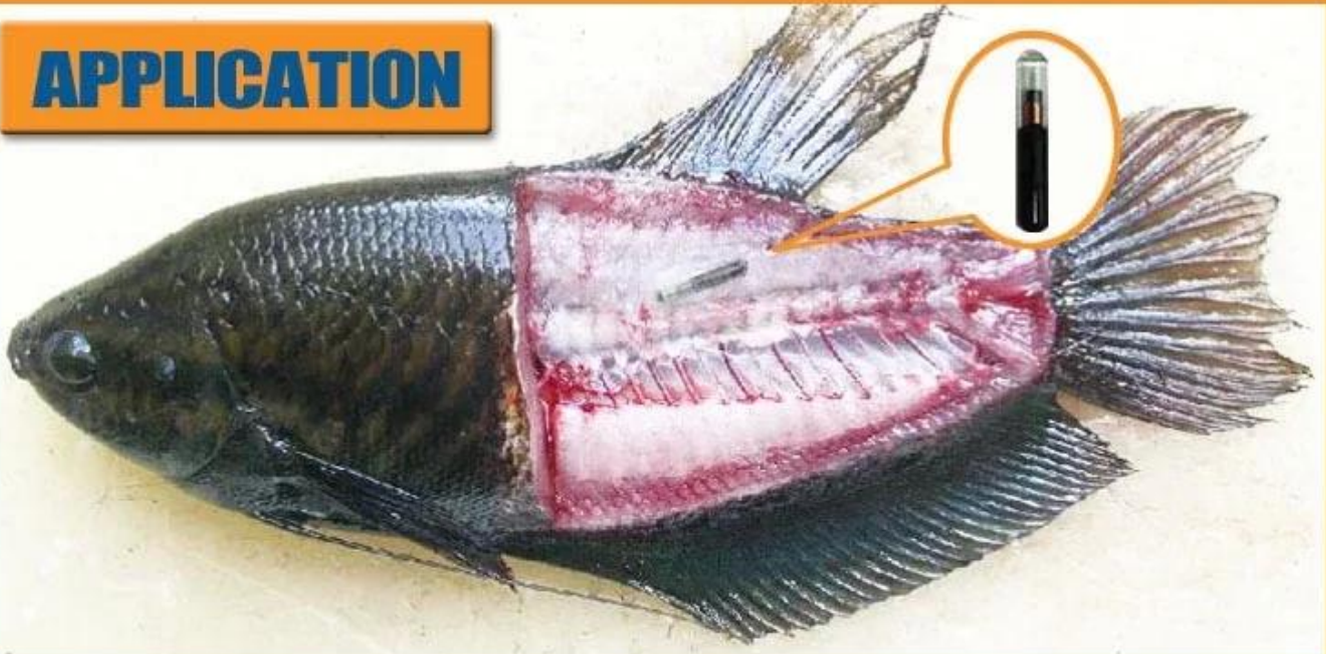


NO. 5  **VARIOUS MODELS AND COLORS**
SYRINGES FOR ANIMAL ID TAGS



Inscrição

APPLICATION



Fish tracking



Big Animal ID



Pet ID



Small animal ID



Bird ID



Embalagem e entrega

PACKING



Nosso serviço

- 1, Todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM acessível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Serviço pós-venda :
 - 1), todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, Entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal, garantia comercial de Ali
- 8, Frete: Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher seu próprio despachante.

Garantia de Qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relacionados.

- Ao contrário, ACM Goldbridge cobrará mais se for consertado.
- Mais informações, consulte nosso centro de serviços.

Nossa empresa

ACM Shenzhen Goldbridge empresa industrial

Como um dos principais fabricantes e exportadores de RFID e produtos de controle de acesso e fechaduras elétricas na China, já estamos neste campo há 20 anos. Temos rica experiência em produção e exportação de produtos de travas de controle de acesso RFID. Nossos produtos de força são: Cartão RFID, chaveiro RFID, pulseira RFID, etiqueta RFID e vários leitores RFID, leitor de longo alcance UHF, fechaduras elétricas, . Também somos o provedor de soluções de controle de acesso.



Contate-Nos

Por favor, envie-nos o inquérito e encomende agora para ter a sua AMOSTRA GRATUITA dentro de 3 dias !!!

Nós somos profissionais e garantimos que podemos oferecer a melhor solução de fornecedor de produtos de controle de acesso de cartão RFID de segurança abrangente com 20 anos de experiência,

Portanto, entre em contato conosco e envie seus dados de consulta abaixo agora!

Estamos ansiosos para formar relacionamentos comerciais de sucesso com novos clientes em todo o mundo no futuro!



**SHENZHEN GOLDBRIDGE
INDUSTRIAL CO., LTD**

Endereço:

Edifício 405, área industrial de
Shangbu, distrito de Futian, Shenzhen
China, 518031

Tel: + 0086-755-83767678 Fax: +
0086-755-88391348

Pessoa de contato: Lily Jiang

Mob / whatsapp / wechat: +
0086-13554918707

Skype: lily-jiang1206

E-mail: vendas (at) goldbridge sz.com

Site: [http: // www. goldbridge sz.com](http://www.goldbridge.sz.com)