

[Электронные ушные бирки для крупного рогатого скота](#) устанавливаются на уши животных с помощью специального суппорта для ушей животных при установке, затем их можно использовать в обычном режиме. Электронные ушные бирки изготовлены из нетоксичных, без запаха, без стимуляции, экологически чистых пластиковых материалов. Эффективно предотвращает повреждение органической кислотой, водной солью, минеральной кислотой.

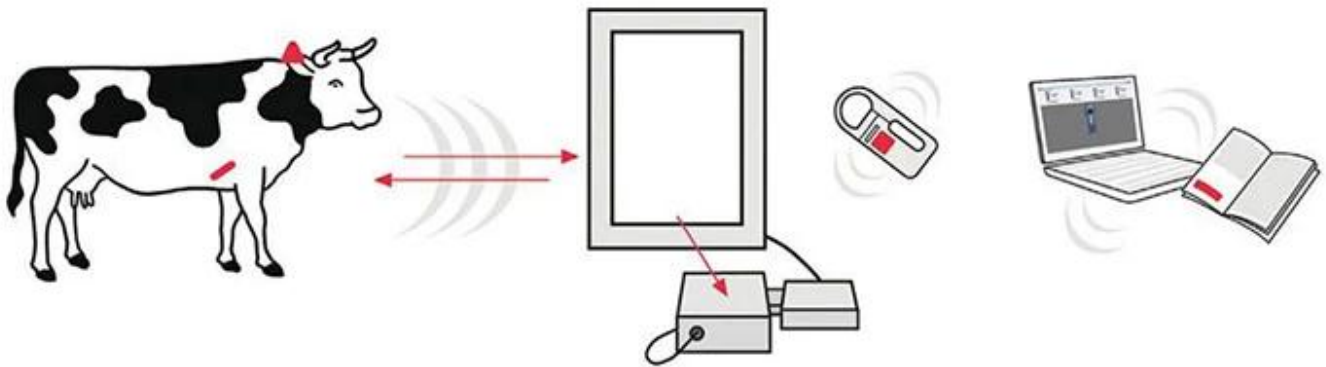
Применение: в основном используется в животноводстве, отслеживающем управление идентификацией, например, свиней, крупного рогатого скота, овец и другого домашнего скота.

Техническая спецификация:

Вещь:	электронные ушные бирки для крупного рогатого скота
Материал:	ТПУ
Размер:	43,5*51 мм, 100*74 мм или по индивидуальному заказу
Цвет:	желтый или индивидуальный
Чип:	EM4100, TK4100, EM4305, HiTag-S256, T5577, TI Tag, Ultralight, I-CODE 2, NTAG213, Mifare S50, Mifare S70, FM1108.
Рабочая Температура:	-10°C□70°C
Температура хранения:	-20°C□85°C
Частота:	125 кГц/13,56 МГц/860 МГц
Протокол:	ISO18000-6B, ISO-18000-6C (EPC Global Class1 Gen2)
Диапазон чтения:	2 см ~ 50 см (зависит от реальных условий и читателей)
Режим работы:	читай пиши
Время хранения данных:	> 10 лет



HOW LIVESTOCK RFID WORKS



1. Apply ear tags to, and/or implant boluses in your animals

2. Read RFID identification codes to track individual animals using Datamars portable readers or raceway antennas

3. Use the included software to integrate data seamlessly to your livestock management system

Наша компания и фабрика:

Company Introduction

Office

3,000 m² office, 250+ professional sales service you!



Shenzhen Great Creativity Smart Card Co.,Ltd.

Factory

12,000m² clean work shop, more than 500 staffs, strict QC system, full set of advanced machines for all kinds of crafts production, ensuring each order will be taken cared fast and well.

