

UHF RFID-метка для разведения горшечных растений специально разработана для идентификации цветов и растений. В сочетании с системой управления цветами и растениями он способен предоставить информацию название цветка, тип, цвет, период цветения, температура и влажность, а также другие требования к разведению, а также поставщик растений, контактные данные поставщика и место происхождения. С помощью RFID-метки, вставленной в почву, пользователи могут легко собирать всю информацию об отслеживаемом растении. Он подходит для выращивания и управления цветами, горшечными растениями, овощами, фруктами, лекарствами и т. д., а также может классифицировать почву.



### Спецификации продукта:

наименование товара	Метка селекционного завода UHF RFID
Материал	ПП
Размер	Размер тестирования: 300*20*3 мм; Размер вывески: 100*60*3 мм; Общая длина: 360 мм
Цвет	Оранжевый или по индивидуальному заказу
Частота	915 МГц
Протокол	ИСО 18000-6С
Чип	Чужой НЗ или по индивидуальному заказу
Диапазон чтения	11~13 м со считывателем, 3 м с ручным считывателем (в зависимости от считывающего устройства)
Рабочая температура	-20°C~60°C
Особенность	Водонепроницаемый, влагостойкий, солнцезащитный, устойчивый к давлению, защита от столкновений, коррозия
Монтажные средства	В почву
Приложение	Сбор различных данных о растениях в соответствующей зоне может быть применен при выращивании цветов, высаживаемых растений, овощей, фруктов, лекарств, а также при классификации растений. земля

Детали упаковки	50 штук за коробку x или в соответствии с требованиями заказчика
Время выполнения	7-8 рабочих дней

**Приложение:**













Если вы хотите узнать больше или хотите настроить продукты UHF RFID-меток для сельского хозяйства, пожалуйста, свяжитесь с нами:  
[info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)