

Марка отходов RFID применяется к экономически эффективному управлению отходами, которое может обеспечить программу стимулирования взимания платы и вознаграждения в соответствии с суммой, сохранить руководство процесс сбора данных, который легко пойти не так и дорого. Тег корзины отходов RFID связывается с устройством чтения с помощью технологии RFID. Может быть предоставлена каждая долговечная бирка RFID к воде, соленому спрею, минеральному маслу и нефти и может выдерживать удары по шокковой и тепловой стойкости.

Удаление мусора в каждом городе становится серьезным испытанием для рационального использования окружающей среды в городах. В Соединенных Штатах, Европе и даже в Индии технология RFID была применена к городскому мусоросистема управления, некоторые отечественные города также пытаются внедрить эту новую технологию. В настоящее время [Чуангксинжиа](#) разработали позиционные обозначения отходов RFID, охватывающие LF, ВЧ и УВЧ, наиболее широко распространенный тег-резьба RFID.

### **Спецификация продукции:**

Название продукта:	Тег корзины отходов RFID
Материала:	ABS
Размер:	30 * 15 мм
Чип:	TTK4100/EM4305/Hitag/NTAG/I CODE SLIX/Alien Higgs 3
Частот:	125khz/13.56mhz/860mhz-960mhz
Протокола:	ISO14443A/15693/16000-C
Цвет:	Желтый, синий, черный или настроенный
Пример:	Бесплатный образец доступен для тестирования
Функции:	Водонепроницаемость, дустпруф, антиземлетрясение
Приложения:	Сортировка мусора, управление отходами
Сведения о упаковке:	100 кусков/сумка, 10 мешков/коробка
Фирменн:	Чуангксинжиа

# READING DISTANCE

