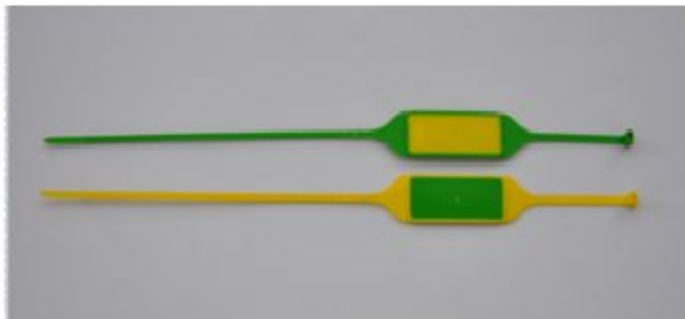


产品概述

超高频 RFID 溯源扎带标签，具有防水、防碰撞，防腐蚀，耐用等特点。本扎带标签可广泛应用于物流的跟踪管理，食品追溯及动物溯源等，追踪产品由加工到市场的全过程信息。



产品特点

- 具有防水、防碰撞，防腐蚀，耐用等特点；
- 封签为自锁式原理，锁头部位里面设置了卡扣，扎带胶条带有锯齿，插入便不可退出，扣锁效果良好；
- 芯片处于标签捆扎外部位置，不受被捆扎物材质的影响，稳定读取。

技术指标

性能指标		
工作频率	915MHz	
芯片	Alien H3 (其他型号芯片可定制)	
封装材料	PP 塑料	
标签操作性能		
通讯协议	EPC Class 1 Gen 2, ISO/IEC 18000-6C	
工作距离	读距为 1-1.2m (根据不同读写设备和设备功率大小读距会有不同)	
机械电气性能		
尺寸	标牌尺寸	55mm×20mm×2mm
	总长度	330mm

拉力	180N - 200N
锁力	95N - 110N
工作温度	-30°C ~ 85°C

典型应用

可广泛应用于物流的跟踪管理，食品追溯及动物溯源等无线射频识别领域。