

## RFID 耐高温、耐酸性洗衣标签

### 产品概述及用途

该电子标签由工程塑胶封装而成，内置RFID芯片，针对布匹、毛衣漂染行业、强力洗涤、化工原料行业、医疗等特殊工作环境而量身定制。它是一款耐磨，耐高温、耐酸碱的绿色环保标签。



### 产品介绍

- 材料：工程塑胶（PPS）
- 规格：椭圆，尺寸 40\*24\*2.2mm,孔径 6.3\*3.5mm
- 重量：2.6g
- 颜色：黑色（可换其他材质类塑胶，如 ABS，PC）
- 封装工艺：一体化模内成型

### 产品特性

- 工作频率：840~960MHZ
- 标准协议：ISO 18000-6C,EPC Class1 Gen 2
- 读取距离：3 米(固定读写器)
- 内置芯片：Alien H3
- 使用次数：200 次
- 工作温度：-40~+200 度，酸碱（20 度/10 小时，不影响功能及读距）
- 使用次数：可循环使用

测试内容：此产品耐高温，耐酸碱(PH6);防水等级:IPX-8 彻底防水;