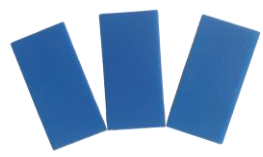


## 超高频无源 RFID 标签系列



我公司可根据客户需求，定制符合 EPC C1G2（ISO18000-6C）、《GB/T 29768-2013》、GJB（根据用户需求可调）标准的抗金属标签、耐高温标签、温度检测标签等十几种不同工艺的电子标签产品。

| 项目   | 规格参数                        |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 抗金属标签（图示）                   |
| 型号   | ZK-UR1-1010B                |
| 尺寸   | 94×25×3mm                   |
| 防护等级 | IP67                        |
| 基材   | PCB                         |
| 工作频率 | 902～928MHz                  |
| 读取距离 | ≥5M（金属环境）                   |
| 接口协议 | EPC Class1 Gen2 ISO18000-6C |
| 芯片类型 | Alien Higgs3                |
| 芯片内存 | USER 区：512bits EPC 区：96bits |
| 读写次数 | 10 万次                       |
| 工作温度 | - 30℃～+85℃                  |
| 存储温度 | - 40℃～+140℃                 |
| 工作湿度 | 5% to 95%, 非凝结              |