

0.05mm超薄射频标签

产品名称	0.05mm超薄射频标签
公司名称	温州沸鼎智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:RFITRFID 型号:超高频耐腐蚀rfid标签 频率:860-960MHZ
公司地址	苍南县龙港镇城东工业园区南城路289号五楼
联系电话	0577-68699686 15888701256

产品详情

uhf耐腐蚀电子标签

规格	可定制
品牌	rfitrfid
工作频率	860-960mhz
协议标准	iso18000-6c、 iso 18000-6b
射频芯片	alien或者impinj或者nxp（可选择）

产品尺寸：可订制

封装材料：铜版纸

协议标准：iso 18000-6b、 iso18000-6c(epc c1g2)

工作频率：860-960mhz

射频芯片：可选择

数据有效期：读、写10万次

天线材料：铝蚀刻 性能参数：取决于标签尺寸、芯片类型、读写器功率、使用环境等

超薄特性：标签厚度0.05mm 标签赋码：根据应用要求对标签内容预写码

面标印刷：logo、图文混版、条形码、变动二维码、流水码、版纹、各类油墨印刷等

标签工作温度：-25 ~ 75

标签存储温度：0 ~ 25

使用年限：10年

包装方式：1、纸芯内径 76.2mm(3inch)；

2、每卷数量 500 ~ 1000pcs（依实际需求而定）；

3、出卷方向：面标或印刷面朝外(上)；

4、包装材料：防静电珍珠棉+气泡垫+防静电袋+外纸箱

可定制的超高频的rfid标签，相同的价格，却有超强的独特品质。rfitrfid的标签具有耐高温，耐冲击，耐弯曲，耐强酸强碱，耐盐水，耐甲苯和超薄等多种强大性能，能够保证这款标签在各种恶劣环境下保持良好的性能。

技术参数

检测项目	检验结果	测试条件

冲击性	读写正常	直径1/2 " × 500g × 1250px
耐弯曲	读写正常	1.5mm × 180 ° 折弯
耐强酸	外观无变化，读写正常	浸泡20%hcl × 48hr
耐强碱	外观无变化，读写正常	浸泡20%naoh × 48hr
耐盐性	外观无变化，读写正常	浸泡5%nacl × 24hr
耐水性	外观无变化，读写正常	浸泡自来水 × 96hr
耐甲苯	外观无变化，读写正常	浸泡 × 96hr

地址：温州市苍南县龙港镇城东工业区南城路289号

电话：0577-68699686 0577-68629188

联系：杨小姐

传真：0577-68699687

企业邮箱：rfitrfid@rfitrfid.com

销售部杨小姐：sunshine@rfitrfid.com

销售部林小姐：cindy@rfitrfid.com

qq:2503215473

微博：<http://weibo.com/u/5973393755>

邮编：325802

官网：www.rfitrfid.com