

耐高温抗金属RFID标签

产品名称	耐高温抗金属RFID标签
公司名称	常州高特信息技术有限公司
价格	20.00/个
规格参数	品牌:常州高特
公司地址	江苏省溧阳市天目湖工业园勤业路12号
联系电话	0519-6718 7222-806; 0519-6718 7222-818 18921080759

产品详情

产品概述---耐高温抗金属RFID标签

这款[超高频小型抗金属RFID标签](#)

，产品型号：C116039，属常州高特抗金属、耐高温系列标签的一种，并是这系列中最小的一款，尺寸为1.5×0.4×0.11in.，和一个回形针差不多大小。它不仅可以在高温环境中工作，还非常适用于需要小型RFID标签的IT资产管理，例如笔记本电脑或掌上电脑等。

该款耐高温抗金属RFID标签它不仅性能稳定，而且价格便宜。它是由耐用的阻燃剂4（FR-4）层压材料做成的，能够承受200 的高温（可放入油中）、高湿度和高达15-bar的压力。

还可承受振动和机械冲击，此外，还能够抵抗化学危险品，如硫酸和盐水。它符合EPC Class 1 Gen 2和RoHS标准，防护等级为IP68，可以在北美，欧洲和日本标准的频率下工作，该款标签还可以使用条形码，二维条形码及编码。

产品特点---耐高温抗金属RFID标签

在金属上具有极好的读取范围

符合RoHS 标准

耐高温 – 标签在 200 (392) 下测试长达6 小时，在200 的热油中测试长达6小时

耐湿度 – 标签在 85 /95% RH 湿度中测试长达168 小时

坚固 – 标签能够承受住1KG的铁球从1.5米高度掉下所带来的冲击

防护等级- IP68

EPC Class1 Gen2 和ALIEN Higgs3

1 & 2D 条形码印刷以及编码

同系列产品推荐---耐高温抗金属RFID标签

[超高频超薄型抗金属RFID标签](#)

(型号：C116040)，该款标签是常州高特抗金属RFID标签系列中最薄的一款，厚度只有2.2mm。当利用固定式阅读器读取安装在金属上的标签时，它的阅读距离长达6ft。

[超高频抗金属RFID标签](#)

(型号：C116037) 这是一款中等尺寸的RFID标签，尺寸为3.6 × 0.53英寸。当被安装在金属上时，阅读距离长达16英尺或4.8米。此标签还具有一个孔，可以挂在需跟踪的资产上。当不在金属上，该标签的阅读范围为4至5英尺。

[超高频带磁铁的抗金属耐高温RFID标签](#)

(型号：C116036) 这款标签有2个小磁铁，便于安装和拆除。当被安装到金属上时，这款标签的读取距离大约为14英尺或4米多。

技术参数---耐高温抗金属RFID标签

尺寸:1.50 × 0.39 × 0.13in. (38 × 10 × 3.2mm) 长 × 宽 × 高

读取范围

固定式阅读器（ERP 4W）:非金属3ft.(1m)- 6.6ft.(2m)

金属 3ft.(1m)- 6.6ft.(2m)

手持式阅读器（ERP 2W）:非金属0.3ft.(0.1m)- 0.66ft.(0.2m)

金属 2.6ft.(0.8m)- 3.9ft.(1.2m)

兼容标准:EPC C1G2 – 无源

频率:超高频（US，EU，JPN）

内存容量

TID:96bits

96bits:96 ~ 496bits

用户:64 ~ 512bits

存取:32bits

注销:32bits

公司拥有全套的RFID技术，提供[RFID解决方案](#)，[RFID系统](#)，[RFID阅读器](#)，[读卡设备](#)，[电子标签](#)，[天线及其衍生产品](#)，已广泛地覆盖了资产跟踪、生产制造、医疗保健、供应链、物流、人员管理、访问控制、车辆管理、库存控制和管理、现场维护服务和文档鉴定等众多领域。欢迎全国客户咨询与合作。

高特网址：<http://www.czgaote.com>

销售热线：0519-6718 7222-806; 0519-6718 7222-818

公司邮箱：scott.shi@gaogroupinc.com

企业QQ：2851063196，2851063200，2851063192地址：江苏省溧阳市天目湖工业园勤业路12号