

生产跟踪用，高频抗金属RFID标签来了解下

产品名称	生产跟踪用，高频抗金属RFID标签来了解下
公司名称	江苏探感物联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:探感物联 型号:ETAG-T360 应用:RFID生产跟踪
公司地址	江苏中关村科技产业园
联系电话	0519-87969688 15380477870

产品详情

抗金属标签，顾名思义是用于金属介质表面的RFID标签。一般来说抗金属标签多是超高频频段，但其实高频也会有抗金属标签的需求。

探感为了协助客户实现[生产跟踪管理](#)及工具管理等金属环境下的相关项目需求，发布了一款[高频抗金属RFID标签（ETAG-T360）](#)，既可以解决产线跟踪管理中超高频识别范围过广的问题，又可解决金属对标签的影响。

ETAG-T360产品参数：

这款[ETAG-T360](#)高频抗金属RFID标签，采用A9212A芯片设计，ISO15693协议标准。使用探感[ETAG-R320](#)识读，识别距离可达6cm。环氧树脂黑胶封装，3M背胶、铆钉固定安装，不移动、不脱落，方便在各种产线环境中安装。

此款标签的芯片容量大，最大可以支持4kbit数据写入，且支持数据加密；同时芯片可以反复擦写10万次以上，数据存储可达10年。

[ETAG-T360](#)的金属表面识读性良好，适用于恶劣环境，防护等级IP68，电绝缘性能稳定，可耐100 以上高温。

