

## 产品信息：

名称：水泥超高频电子标签

型号：TG-131

品牌：NBDE

产地：深圳



## 产品说明：

- 用于水泥制品或混凝土预制件中，方便管理；
- 高聚合材质，有韧性，抗拉伸挤压；
- 符合国际最新标准，应用于更多的行业和领域。
- 支持国际协议，适用于更多的国家。
- 为超高频（UHF）类。

## 技术参数：

- 工作频率：840-960 MHz

频    段：Global: 860-960 MHz

China GB: 920-925 MHz

USA FCC: 902-928 MHz

Europe ETSI: 865-868 MHz

- 符合标准：ISO/ IEC18000-6C，EPC Class1 Gen2
- 封装芯片：Impinj M4QT
- 存储容量：EPC-128bits，User-512 bits，TID-64 bits
- 工作模式：可读可写。
- 工作方式：被动反射，具有很高的读写灵敏度。

- 读写距离：1-6 米，距离与读写器的天线尺寸有关。
- 读写次数：10 万次。
- 数据保留：10 年。
- 封装材料：高聚合材料。
- 产品颜色：黑色。
- 防护等级：IP66
- 安装方式：水泥制品或混凝土构件灌装时置于内部。
- 工作温度：-20℃-80℃
- 存储温度：-30℃-90℃
- 工作湿度：0-95%
- 标签尺寸：95×13×1.7 mm
- 产品重量：2g

### 产品应用：

应用于水泥制品、水泥预制件、混凝土构件管理，例如：大型桥梁安装和保养的管理，水泥预制件楼宇搭建管理等应用。



● 水泥预制件管理



● 大型桥梁工程管理



● 水泥工艺品



● 大型水泥建筑管理