

## 产品信息：

名称：PET 超高频电子标签（INLAY）

型号：SL-UHF03

品牌：NBDE

产地：深圳



## 产品说明：

- 主要用于标签的二次封装。
- PET 材料制作，有带胶和不带胶两种，使用简单方便。
- 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：868 MHz；

- 符合协议：ISO/IEC18000-6C，EPC Class1 Gen2
- 封装芯片：Alien Higgs 3/4，Impinj Monza 4/5/R6
- 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：0-30m，距离与读写器的天线大小有关。
- 读写次数：10 万次。
- 封装基材：PET 材料。
- 天线材料：PET 基材+铝箔天线或印刷银浆天线或铜箔天线。
- 工作温度：-35℃-75℃
- 存储温度：-40℃-80℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：多种尺寸。

### 产品应用：

用于不干胶标签和 PVC 标签、ABS 外壳标签及其它外壳材料标签的封装。

