

## 产品信息：

名称：低频电子标签芯料(裸芯)

型号：SL-LF05

品牌：NBDE

产地：深圳



## 产品说明：

- 主要用于标签的二次封装。
- 做成各种形状，直接放在外壳或封装材料里。
- 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。
- 为低频(LF)类。

## 技术参数：

- 工作频率：125K Hz
- 符合标准：ISO18000-2
- 封装芯片：EM4100, EM4103, EM4450, TK4100, T5557, HITAG1, HITAG2, HITAGS
- 工作模式：只读。
- 工作方式：被动反射，具有很高的读写灵敏度。
- 读取距离：1-10cm，距离与标签和读取设备的天线尺寸有关。
- 封装材料：封装在 ABS、PVC、不干胶纸等材料里。

- 天线材料：铜线绕线天线。
- 存储温度：-30℃ - +100℃
- 工作温度：-30℃ - +80℃
- 工作湿度：0-95%
- 产品尺寸：圆形，方型或其它形状，尺寸可按客户要求定做。

### 产品应用：

物流管理，商品零售业，产品跟踪，产品防伪，仓储管理，生产控制，车辆管理等。