

产品信息：

名称：PET 高频电子标签（INLAY）

型号：SL-HF05

品牌：NBDE

产地：深圳



产品说明：

- 主要用于标签的二次封装。
- PET 作为基料，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。
- 分为高频（HF）类。

技术参数：

- 工作频率：13.56M Hz (HF)
- 符合标准：ISO14443、ISO15693
- 13.56M Hz 封装的芯片：NXP Mifare1 S50, Mifare1 S70, Desfire Mf3icd40, Mifare Ultralight, Icode1, Icode Sli, Legic mim256, JWL872, TI256, Ti2048, inside picopass 2KS.
- 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：3-5cm（HF ISO14443）； 3-100cm（HF ISO15693）。

距离与标签和读写器的天线尺寸有关。

- 读写次数：10 万次。
- 封装基材：PET 材料。
- 天线材料：铝箔天线或铜箔天线。
- 产品颜色：透明。
- 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 ABS 外壳标签及其它外壳材料标签的成品封装。