

玻璃管电子标签 JY-DT212E

玻璃管电子标签 JY-DT212E 是一款原装进口的玻璃管电子标签,采用生物玻璃封装,表面带有防滑动材料, 聚对二甲苯涂层能够改善和加速组织粘连,防止植入的标签在皮下移动,防止其受到生物液体的腐蚀,性能稳定, 读取距离远。体积小,重量轻,广泛应用于动物识别领域,符合 ISO 11784/5 国际标准。



产品参数:

| 封装材料 | 肖特生物玻璃 | 工作频率 | 134.2KHz |
|------|----------------|------|-------------------|
| 芯片类型 | EM4305 | 产品尺寸 | 2mm×12mm |
| 调制类型 | FSK | 协议标准 | ISO 11784/5 FDX-B |
| 读写距离 | 1—25cm(与阅读器有关) | 读写时间 | 1 ~ 2ms |
| 使用次数 | 100,000 次 | 使用年限 | 10年 |
| 产品重量 | 0.3g | 工作温度 | -25℃~85℃ |

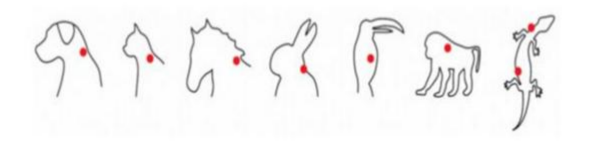
植入方法:

由专业人员使用专用注射器直接注入动物身体表皮下面, 水平 45°角植入。





植入大致标记位置:



1: 虎、豹、狮、熊、大熊猫和小熊猫

颈部左侧中央皮下。

2: 猩猩、长臂猿、金丝猴和叶猴

左前臂内侧中央皮下。

3: 象

尾根左侧褶皱皮下。:

4: 野马、野驴

颈部左侧中央靠近鬃毛区域的皮下。

5: 羚牛

颈部左侧中央靠近耳基区域的皮下。

6: 鹤、鹳、天鹅

颈部前侧中央区域皮下。

7: 宠物狗、猫

耳朵根部或脖颈两侧皮下

8: 其他形态类似的野生动物的标记位置参照以上执行。