**包埋盒打号机技术参数**

\*1、激光直接扫描打印，无需色带或油墨等任何标识用耗材。

2、无需预热，开机即可用。无需光照烘干，即打即用。

3、打号软件自主开发，具软件著作权证书。

4、打号软件与主流电脑操作系统兼容，全中文界面，上手即会。根据需要，可提供多种打号模版，进行个性化设置，并具无限扩展功能，满足各种需求。

1. 与科室现有病理图文系统对接，并承担相应费用。

6、打号字迹清晰精致，可耐酒精或二甲苯等溶剂长时间浸泡而永不褪色，并可耐刀片直接刮擦而不磨损。

7、可打印各种字体、符号或二维码，能与现行的LIS或HIS兼容，并快速设立自动打印。

8、性能稳定，无任何易损部件。

9、加料槽2通道，加载容量≥160，前后往返式换槽方式。

10、进料与出料动作由一个推杆顺次完成，结构稳定可靠。

11、包埋盒在塑料预装长筒中呈倾斜状叠放，便于装筒。

12、检查视窗非透明设计，避免激光外漏对眼睛造成伤害。

13、激光功率适中，避免大功率激光对包埋盒过度烧刻，形成凹凸，并产生有害气体。

\*14、一体化设计，无分体电源或其它附件，整机占位面积≤28CM×36CM，重量≤15KG，适合放置于取材台旁，实现即打即用。

15、技术先进，能提供包埋盒激光打号机的国家发明专利证书。(非外观设计或实用新型)

\*16、有5年以上的生产销售历史，国内能提供100家以上正式用户名单。