

## YD-335 半自动电脑切片机

YD-335 电脑切片机采用先进的设计理念，更符合人体工程学设计，零部件主要采用进口：步进电机进给系统；高精度的交叉滚珠导轨；循环滚珠丝杆等精密部件使切片精度更高。该切片机是电子与机械的完美结合，更是组织切片学的又一新发展方向。

### 主要特点:

\*采用先进的进口步进电机驱动，切片精度高，运行平稳安静。

液晶屏中英文菜单控制切片厚度、修片厚度、切片记数及快进，快退和转换功能。

\*不同的样本回缩功能，避免标本组织与切片刀逆向擦碰引起的损伤，使高质量切片更流畅，同时延长了刀片使用寿命。

\*手轮可以在任意位置锁定，使切片工作更安全方便。

拆卸方便的废屑槽，使切片工作洁净卫生。

具有安全的报警系统

### 技术指标:

定位系统:有 0 位指示；

切片厚度范围:0 ~ 100 $\mu$ m；切片厚度设定范围:

0 ~ 10 $\mu$ m 以 1 $\mu$ m 递进, 10 ~ 20 $\mu$ m 以 2 $\mu$ m 递进,

20 ~ 50 $\mu$ m 以 5 $\mu$ m 递进,50 ~ 100 $\mu$ m 以 10 $\mu$ m 递进；

修片厚度范围:0 ~ 500 $\mu$ m；

最小分度值:切片、修片:1 $\mu$ m；切片精度: $\pm$ 5%；

最大切片截面:50 $\times$ 45mm；

冷冻台最大面积:45 $\times$ 40mm；

样品最大移位:水平 28mm,垂直:60mm；

样本自动进给,自动回缩:12 $\mu$ m；

