**免疫组化切片自动盖片机参数**

1. 结构和功能要求：
   1. 可以单独脱离染色机使用。可对病理组织切片和免疫组化切片进行自动封片和干燥处理。
   2. 封片原理：采用专用胶带式封片，封片过程不需要中性树脂胶和盖玻片进行封片。封片后不需要凉片可直接在显微镜下诊断。
   3. 封片速度：每小时不少于1000张，封片速度每张3秒。
   4. 封片尺寸的要求：可选择进行4档封片胶带尺寸的调节，分别是：45mm,50mm,55mm和,60mm
   5. 封片参数的设定：可以在设备操作面板上对指定的二甲苯使用量进行分档调节，控制二甲苯使用量。
   6. 可自动检测封片胶带的使用量，避免在封片过程中出现漏封片的情况。
   7. 封片后的组织切片自动装入专用筐内进行干燥处理，干燥处理装置每次可容纳载玻片≧240片。
   8. 气体排放：双层活性炭过滤器、排风系统和尾气的外排系统对封片后切片上的残留二甲苯尾气进行置换处理。

2、使用环境：

2.1 使用条件要求：周围温度：10~40℃相对湿度：30~85%

2.2 电压范围：中国地区电源220V。