**立式压力蒸汽灭菌器参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 资质 | 必须具备所有资质，满足医用及生物安全各项检查要求。 |
| 压力容器种类 | 小型压力容器 |
| 电源 | 200V-240V |
| 电力消耗 | 5KW以内（4KW及以下更佳），需电工评估现有电路是否适用。 |
| 外形尺寸 | 宽600mm×深680mm×高1250mm 以内因现有空间限制，宽和深必须符合，须上方开盖 |
| 有效内容积 | 75L-125L |
| 预热温度 | 45℃-70℃（至少包括） |
| 保温温度 | 45℃-60℃（至少包括） |
| 溶解温度 | 60℃-100℃（至少包括） |
| 灭菌温度 | 105℃-135℃（至少包括） |
| 干燥功能 | 必须具备，干燥温度80℃-150℃。 |
| 最高使用压力 | 大于等于0.25MPa |
| 内部箱室材质 | SUS304医用不锈钢 |
| 定时器 | 具备。可对灭菌时间、溶解时间、保温时间、自动关闭、预定高压时间等进行设置，需提交各定时时间具体参数。 |
| 报警安全功能 | 必须具备，可对传感器异常、短路、加热器断线、防温度过高/防空烧、盖锁异常、压力安全阀、超压等报警。 |
| 温度/压力 | 可显示。 |
| 附件 | 具备如不锈钢筐、排水管、排气储存桶、冷却风扇等必备附件。 |
| 其他 | 1 安全第一；全自动运行。2 需提交使用医院/机构列表，北京三甲医院使用多、服务好、进口优先考虑。 |

检验科

2019年3月5日