**主要技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | **压力蒸汽灭菌器** |
| 1 | 灭菌有效容积 | 75L |
| 2 | 最高工作压力 | 0.23MPa |
| 3 | 最高工作温度 | 134℃ |
| 4 | 热均匀度 | ≤±1℃ |
| 5 | 计时控制范围 | 0～99min或0-99hour59min |
| 6 | 压力温度控制范围 | 105～134℃ |
| 7 | 功率 / 电源电压 | 4500W /AC220V.50Hz |
| 8 | 产品特性 | 设有排放冷气、灭菌、计时、排汽、干燥、报警自动功能 |
| 9 | 安全特能 | 断水过热保护、电流过载自动切断、超压自动释放 |
| 内压大于0.027MPa时门不能打开，具有自锁功能 |
| 10 | 外形尺寸 | 560×560×1120 (mm) |
| 11 | 运输体积 | 650×630×1280 (mm) |
| 12 | 重量 | 毛重100Kg, 净重80Kg |

特 点

* 安全可靠全自动程序操作控制且液晶显示屏全程显示灭菌过程对话框,灭菌过程自动控制，无须监管，使用方便：
* 器械、敷料、液体为固定模式，自定义可自由设置。
* 可选装干燥功能。
* 设有计时显示，当灭菌温度升至预选温度值时，计时器将自动倒计时，灭菌结束后，将自动泄压排汽并切断加热电源，排汽泄压并发出报警声以提示程序工作结束。
* 设有灭菌室内冷空气自动泄出装置，确保灭菌效果。
* 本机电加热元件为浸入式电热管，热效率高，电源电压为AC220V，使用时应可靠接地。
* 设有超温、超压自动保护装置：
* 装有全启式安全阀，正常灭菌时,安全阀关闭，当灭菌器内压力超过最高允许使用范围时，安全阀能自动启跳，释放超压蒸汽，待灭菌器内的蒸汽压力回降至正常值时，再自动关闭，起到确保安全使用的作用。
* 开门内压大于0.027MPa时不能打开，具有自锁功能；
* 装有过热保护器。在未加水或在使用过程中出现缺断水现象，能自动切断电源。断水等故障时，泄压阀自动打开，并将蒸汽排放。
* 装有过载漏电保护器，在线路中出现漏电，或者发生过电压时，能自动切断电源。
* 整机全部用优质不锈钢特制，具有耐腐蚀、易保养、使用寿命长等优点。