**医用真空干燥柜技术参数表**

|  |  |
| --- | --- |
| 1、总体要求 | 技术要求 |
| 1.1用途 | 用于腔镜手术器械的干燥 |
| 1.2高度 | 长≤800mm，深≤850mm，高≤2000，符合科室场地放置需求 |
| 1.3容积 | ▲150-200L，三舱，每舱≥50L，满足工作需要 |
| 1.4腔体 | 每舱不少于两层，舱内适合科室大篮筐660 mm\*230mm\*50mm需要 |
| 1.5材质 | 304以上医用级不锈钢材质 |
| 1.6干燥方法 | ▲抽真空，0到一90KPa |
| 1.7干燥时间 | 干燥时间设置范围1min-999min |
| 1.8显示屏 | 数显温度、干燥时间、真空度、提醒功能 |
| 1.9柜门要求 | 采用手动对开门 |
| 2、技术要求 |  |
| 2.1程序参数 | ▲内置高低温程序，单舱或多舱运行。 |
| 2.2加热方式 | ▲热风循环及外贴式加热，快速升温 |
| 2.3加热温度 | 常温-65℃，温度偏差≤±2.0° |
| 2.4真空泵 | ▲水冷无油真空泵 |
| 2.5工作噪音 | <70dB |
| 2.6安全装置 | 有漏电、超温、过流保护及报警装置 |
| 3、配置 |  |
| 3.1主机 | 1台 |
| 3.2干燥托架 | 6个 |
| 4、售后服务 |  |
| 4.1服务响应要求 | 提供7\*24小时400或800电话售后服务热线服务。接到故障报修电话后4小时内响应，24小时内需到达现场进行维修，72小时内处理完毕。 |
| 4.2保修服务 | 可提供设备校准、保养、更换易损耗件。所有零配件更换时间不超过48小时。 |

带▲号的是重要参数。