仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  超净工作台 |
| 主要用途描述：提供细胞、组织等无菌操作环境 |
| 参数要求：  1、垂直流形，准闭合式玻璃风门，可有效防止外部气流透入，及操作异味对人体的刺激。  2、采用可调风量风机系统，保证工作风速始终处于理想状态。  3、采用LED液晶面板控制。  4、实验区采用不锈钢，工作区配以2KW备用插座，为操作证提供便利。   |  | | --- | | 5、具体规格、参数如下： | | 外型尺寸 | 1540×680×1600（宽×深×高）mm | | 净化区尺寸 | 1360×650×520（宽×深×高）mm | | 净化效率 | 100级（美国联邦标准209E） | | 重量 | 200kg | | 平均风速 | 0.3-0.6m/s（可调） | | 功耗 | 0.8KW | | 平均菌落数 | ≤0.5个/皿·时 | | 噪音 | ≤60dB（A） | | 振动半峰值 | ≤3μm（X·Y·Z) | | 电源 | 220v50Hz | | 过滤器尺寸 | 1355×553×50×1（长×宽×高×个）mm | | 照明灯/杀菌灯 | 30W\*①/30W\*① | |