仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  生物安全柜 |
| 主要用途描述：微生物细菌实验教学 |
| 参数要求：  1.洁净度：100级@≥0.5μm(美联邦209E）  2.菌落数：≤0.5个/皿．时（Φ90㎜培养平皿）  3.平均风速：门内0.38±0.025m/s,中间0.26±0.025m/s,里侧0.27±0.025m/s，前面吸入风速前面吸入风速0.35m±0.025m/s 0.55m±0.025m/s  4.气密度：≤10-6m/s(在500Pa压力下)  5.噪音：≤62dB(A)  6.振动半峰值：≤5μm  7.照度：≥300LX  8.电源：AC单相220V/50Hz  9.最大功耗：600W  10.重量：﹤250㎏﹤350㎏  11.高效过滤器规格及数量：1050×60×050×①1335×600×50×①  12.荧光灯/紫外灯规格及数量：20W×①/20W×① 30W×①/30W×①  13.外形尺寸：1300×800×1950mm 1530×800×1950mm  14.工作区尺寸：1000×650×580mm 1340×650×580mm |