仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  振荡培养箱 |
| 主要用途描述：用于细胞振荡培养 |
| 参数要求：  技术参数：  1 .振荡频率10-300rpm  2.振荡频率精度±1rpm  3. 摇板振幅Ф26mm（标配）、Ф50mm（选配）  4.温控范围4～60℃（在室温23℃-25℃）  5.温度调节精度±0.1℃  6.温度均匀度±1℃  7. 显示方式LCD（液晶显示屏）  8. 对流方式强制对流  9.控制方式P．I．D微电脑智能控制  10.定时范围0-999.9小时  11.摇板尺寸（长×宽）786mm×455mm  12.标准配置万能夹具（固定夹具可选）  13.电 源AC220±10% 50～60Hz  14.外型尺寸（长×宽×高）960mm×780mm×1410mm  15.空载重量（约）265kg  16.噪音低于55dB  17.配置：两层1L不锈钢夹具，外加一层隔板 |