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10-300rpm2.振荡频率精度±1rpm3. 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×455mm12.标准配置万能夹具（固定夹具可选）13.电 源AC220±10% 50～60Hz14.外型尺寸（长×宽×高）960mm×780mm×1410mm15.空载重量（约）265kg16.噪音低于55dB17.配置：两层1L不锈钢夹具，外加一层隔板　　　　　　　　　　　　　　　　　　  |