仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 96孔板混旋仪 | |
| 参考品牌型号(选填) | | 美国MX-M |
| 主要用途描述：96孔板混旋 | | |
| 参数要求：   |  |  | | --- | --- | | 电压[VAC] | 100-240 | | 频率[Hz] | 50/60 | | 功率[W] | 20 | | 运行方式 | 圆周 | | 周转直径[mm] | 4.5 | | 最大载重量（带夹具）[kg] | 0.5 | | 电机类型 | 无刷直流电机 | | 电机输入功率[W] | 18 | | 电机输出功率[W] | 10 | | 速度范围[rpm] | 单孔板: 0-1500rpm 双孔板: 0-1000rpm | | 转速显示 | 刻度 | | 酶标板数 | 1 | | 外观尺寸[mm] | 260×150×80 | | 重量[kg] | 3 | | 允许环境温度[℃] | 5-40 | | 允许环境湿度 | 80% | | DIN EN60529保护方式 | IP21 | | | |