仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 数显磁力搅拌器 |  |  |
| 主要用途描述：数显磁力搅拌器可设定温度及温度显示，可长期加热使用，数显直观准确。 | | | |
| 参数要求：  搅拌点位数目 1  最大搅拌量 (H2O) 15 l  电机输入功率 20 W  电机输出功率 2 W  转速显示 LED  速度范围 100 - 2000 rpm  搅拌子最大长度 80 mm  加热输出功率 600 W  加热速度 1升H2O in H 15) 6 K/min  加热温度范围 50 - 320 °C  加热温度控制 LED  加热温度控制精确度 20 ± K  转速控制 LED  可调安全温度回路最小值 100 °C  可调安全温度回路最大值 360 °C  外接温度传感器接口 ETS-D5  带传感器控温精确度 1 ±K  温度测量精度 5 K  加热盘自热（室温:22°C/保持:1小时） 32 °C  工作盘材质 不锈钢 1.4301  工作盘外形尺寸 135 mm  称重功能 不  粘度变化趋势测量 不  间歇运行模式 不  搅拌子跳子检测 不  计时器 不  外形尺寸 160 x 100 x 250 mm  重量 2.8 kg  允许环境温度 5 - 40 °C  允许相对湿度 80 %  DIN EN 60529 保护方式 IP 21  RS 232接口 不  USB接口 不  模拟输出 不  电压 230 / 115 / 100 V  频率 50/60 Hz  仪器输入功率 620 W  IKAFLON 20/30/40搅拌子（赠送）  ETS-D 5 | 电子接触式温度计  H 16V | 支杆  H 38 | 固定支杆  H 44 | 夹头 | | | |