仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称净化空调系统   |
| 主要用途描述： 净化室内环境 |
| 参数要求：1.名称：全新风空调机组。参数：风量：3500m³/h，表冷量：38kw，机外余压：750Pa，电极加湿量：8kg/h，再热：12kw；过滤等级G4，F8，室外机组型，R22,带控制系统；箱体尺寸L\*W\*H(mm)：3500\*1600\*880；箱体板材：50mm聚氨酯发泡板，不锈钢接水盘。2.名称：高效排风机。参数：风量：700m³/h，全压500，水平进出，含高效过滤器，联动控制；箱体尺寸：1000\*700\*630mm；箱体板材：聚氨酯发泡板，配专业铝型材，槽钢底座，减震器。3.名称：高效排风机。参数：风量：1650m³/h，全压700，水平进出，含高效过滤器，联动控制；箱体尺寸：1300\*700\*730mm；箱体板材：聚氨酯发泡板，配专业铝型材，槽钢底座，减震器。4.名称：高效排风机。参数：风量：1400m³/h，全压700，水平进出，含高效过滤器，联动控制；箱体尺寸：1300\*700\*730mm；箱体板材：聚氨酯发泡板，配专业铝型材，槽钢底座，减震器。5.名称：碟阀带执行器（排风）。参数：输入24V/DC；控制信号0-10V/DC；控制输出0-10V/DC（模拟量)；扭力12；0-90度运行时间0.5S；铝合金气密阀体。名称：压差传感器。参数：房间压力变送器；输入：24VDC，输出：0-10VDC（4-20mA需备注）；压力范围-50-50Pa(其它需要需备注)。名称：房间压差控制器、显示器。参数：输入电压24V/DC；输出0-10v；压力可设；双通道控制器，双路输入输出，含排风变风量控制，新风阀门开关联动，实时显示房间压力，温湿度，485接口。 |