



名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	12.9
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	NC
温度 TEMPERATURE(°C)	18~26
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~65%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	25.2
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	810
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	760
房间静压 PRESSURE(Pa)	0

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	1.05
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	CNC
温度 TEMPERATURE(°C)	18~26
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~65%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	26.7
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	70
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	60
房间静压 PRESSURE(Pa)	5

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	1.15
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22~22
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~60%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	27.8
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	80
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	70
房间静压 PRESSURE(Pa)	20

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	2.88
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22~22
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~60%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	25
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	180
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	160
房间静压 PRESSURE(Pa)	15

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	1.05
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	CNC
温度 TEMPERATURE(°C)	18~26
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~65%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	26.7
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	70
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	60
房间静压 PRESSURE(Pa)	5

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	1.15
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22~22
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~60%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	27.8
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	80
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	70
房间静压 PRESSURE(Pa)	15

名称/参数	数值
房间面积 AREA(m <sup>2</sup> )	2.88
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22~22
相对湿度 HUMIDITY(%)	45~60%
换气量 AIR CHANGE(1/h)	25
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	180
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	0
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	160
房间静压 PRESSURE(Pa)	20

SCH-AHU01-01

PLC	DI	DO	AI	AO	电源
			14	14	DC24V
			1	1	
			3	1	
			2	2	
			2	2	
			1	1	
			1	1	
			8	2	
			1	1	
			3	1	