



房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	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%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	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%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	1.15
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22±2
相对湿度 HUMIDITY(%)	45-60%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	2.88
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22±2
相对湿度 HUMIDITY(%)	45-60%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	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%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	1.15
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22±2
相对湿度 HUMIDITY(%)	45-60%
换气流量 AIR CHANGE(V/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

房间名称	面积
房间面积 AREA(m ²)	2.88
房间高度 HEIGHT(m)	2.5
洁净等级 CLASS	C
温度 TEMPERATURE(°C)	22±2
相对湿度 HUMIDITY(%)	45-60%
换气流量 AIR CHANGE(V/h)	210
送风量 SUPPLY AIR(CMH)	1520
回风量 RETURN AIR(CMH)	0
工艺排风量 PROCESS EXHAUST(CMH)	1500
房间排风量 ROOM EXHAUST(CMH)	0~1500
房间静压 PRESSURE(Pa)	20