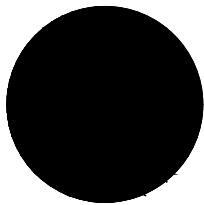


主要设备参数表

排风机机组参数表										
序号	编号	名称	使用房间	风量(m³/h)	机外余压(Pa)	配电功率(W)	启动方式	安装方式	连锁控制方式	备注
1	3F-PF-01	离心式管道式排风机	取材、脱水	350	140	36	直接启动	室内吊装	手动启停	/
2	3F-PF-02	定制排风机组	血清实验室万向罩	2000	390	510	直接启动	屋面落地安装	手动启停	内置初中效过滤器及活性炭吸收装置
3	3F-PF-03	定制排风机组	血清实验室	3000	450	720	直接启动	屋面落地安装	手动启停	内置初中效过滤器及活性炭吸收装置
4	3F-PF-04	离心式管道式排风机	污水处置室	100	80	25	直接启动	室内吊装	手动启停	/
5	3F-PF-05	离心式管道式排风机	高压灭菌消毒室	300	140	36	直接启动	室内吊装	手动启停	/
6	4F-PF-01	定制排风机组	PCR实验室	2550	420	550	直接启动	屋面落地安装	与PAU-01连锁	内置初中效过滤器及活性炭吸收装置
7	4F-PF-02	离心式管道式排风机	洗涤室	100	80	25	直接启动	室内吊装	手动启停	/
8	4F-PF-03	离心式管道式排风机	卫浴	100	80	25	直接启动	室内吊装	手动启停	/
9	4F-PF-04	定制排风机组	病原分离	1000	260	200	直接启动	屋面落地安装	手动启停	内置初中效过滤器及活性炭吸收装置
10										
11										

净化机组参数

功能段编号及名称 空调系统、性能要求	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
	进风段	板式初效过滤段	直膨表冷加热段	电加热段	电敏加湿段	送风机段	均流段	袋式中效过滤段	出风段
PAU-01	顶板开口, 开口尺寸: G4		冷量: 33.5KW 热量: 35.7KW	热量: 32KW 5*10*17	加湿量: 15kg/h 加湿功率: 12KW	送风量: 2400CMH 新风量: 2400CMH 机外余压750Pa		F8	顶板开口, 开口尺寸:
		初阻力≤50Pa				电量(POWER): 2.2KW/380V 风机变频, 变频器由电气配套		初阻力≤100Pa	
室外机参数	功率 (KW)	质量 (Kg)	尺寸 (mm)	制冷剂	接管				
	8.5	/	/	R410a					



中科盛华工程集团有限公司

ZHONGKESHENGHUA Engineering Group CO.,LTD
证书编号: A114013266 (甲级)
A214013263 (乙级)

建筑行业 (建筑工程) 甲级
农林行业 (农业综合开发生态工程) 专项甲级
风景园林工程设计专项甲级
环境工程设计专项 (水污染防治工程) 甲级
市政行业乙级
建筑行业 (人防工程) 乙级
农林行业 (农业工程) 乙级
化工石化医药行业乙级
电力行业乙级
煤炭行业 (选煤厂、矿井) 专业乙级
建材行业乙级
机械行业乙级

建设单位:

喀什地区动物疾病控制与诊断中心

工程名称:

喀什地区陆生动物疫病病原学
监测区域中心建设项目

子项名称:

室内装修

图 名:

主要设备参数表

	姓 名	签 名
项目负责人	杨旭	杨旭
专业负责人	张大林	张大林
审核	张大林	张大林
校对	陈瑞	陈瑞
设计	翟明亮	翟明亮

工程编号 ZKSH-2024-031

设计阶段 施工图

专业	暖通	图号	05
比例	1:100	日期	2024.10