

项目名称	项目特征描述	单位	工程量
地下暖通水			
卧式双吸泵 (变频)	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 1.5	台	3
卧式双吸泵 (变频)	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 1	台	3
立式泵(变频)	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.2	台	3
全滤式综合水处理器(冷源)	1、水处理器安装(法兰连接) 进口管径(mm以内) 500	台	1
全滤式综合水处理器	1、水处理器安装(法兰连接) 进口管径(mm以内) 125	台	1
智能加药装置(冷源)	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.2	台	1
真空脱气机(冷源)	1、真空泵安装 设备重量(t以内) 0.5 2 真空脱气机(冷源) lvp-1	台	1
真空脱气机(热回收热)	1、真空泵安装 设备重量(t以内) 0.5 2 真空脱气机(热回收热泵) lvp-2	台	1
分水器	1、集水器安装 2 分水器 lsh-1	台	1
集水器	1、集水器安装 2 集水器 lsh-1	台	1
循环冷却水泵	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.2	台	3
循环冷却水泵	1、单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.2	台	3
微晶旁流水处理器1.1KW	1、水处理器安装(法兰连接) 进口管径(mm以内) 400	台	1
微晶旁流水处理器1.8KW	1、水处理器安装(法兰连接) 进口管径(mm以内) 400	台	1
冷却塔补水变频加压装置	1、变频给水设备 设备重量(t以内) 0.4 2 冷却塔补水变频加压装置 总流量 Q=40m ³	套	1
冷却塔补水系统紫外线	1、紫外线杀菌设备 进口管径(mm以内) 100 2 冷却塔补水系统紫外线消毒器 额定流量	台	2

项目名称	项目特征描述	单位	工程量
混流风机 (防爆)	1、名称:混流风机(防爆风机)EA(2)-1F/1-1	台	1
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机EA(2)-1F/1-2~3 2 规格:风量4470m ³ /h 全压:100Pa 主轴	台	2
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机EA(2)-1F/1-4~6 2 规格:风量4470m ³ /h 全压:100Pa 主轴	台	3
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机EA(2)-1F/1-7 2 规格:风量1300m ³ /h 全压:225Pa 主轴	台	1
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机B1 2 规格:风量:500m ³ /h 全压40Pa 主轴转	台	1
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机B2 2 规格:风量:1000m ³ /h 全压54Pa 主轴	台	4
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机B3 2 规格:风量:1650m ³ /h 全压58Pa 主轴	台	2
壁式轴流风机	1、名称:壁式轴流风机B4 2 规格:风量:2250m ³ /h 全压68Pa 主轴	台	1
柜式离心风机箱	1、名称:柜式离心风机箱EA(2)-1F/2-1 2 规格:风量:2450m ³ /h 全压:201Pa 静	台	1
柜式离心风机箱	1、名称:柜式离心风机箱EA(2)-1F/2-2 2 规格:风量:3060m ³ /h 全压:240Pa 静	台	1
柜式离心风机箱	1、名称:柜式离心风机箱EA(2)-1F/2-3 2 规格:风量:1800m ³ /h 全压:223Pa 静	台	1
柜式离心风机箱	1、名称:柜式离心风机箱EA(2)-5F-1 2 规格:风量:2050m ³ /h 全压:280Pa 静	台	1
低噪音圆形管道风机	1、名称:低噪音圆形管道风机F1 2 规格:风量:90m ³ /h 全压:200Pa 转	台	11
低噪音圆形管道风机	1、名称:低噪音圆形管道风机F2 2 规格:风量:150m ³ /h 全压:160Pa 转	台	6
低噪音圆形管道风机	1、名称:低噪音圆形管道风机F3 2 规格:风量:300m ³ /h 全压:200Pa 转	台	8
低噪音圆形管道风机	1、名称:低噪音圆形管道风机F4 2 规格:风量:500m ³ /h 全压:210Pa 转	台	2
低噪音圆形管道风机	1、名称:低噪音圆形管道风机F5 2 规格:风量:800m ³ /h 全压:190Pa 转	台	10
低噪音离心管道风机	1、名称:低噪音离心管道风机G1 2 规格:风量:860m ³ /h 全压:230Pa 转	台	1
低噪音离心管道风机	1、名称:低噪音离心管道风机G2 2 规格:风量:1000m ³ /h 全压:250Pa 转	台	1
低噪音离心管道风机	1、名称:低噪音离心管道风机G3 2 规格:风量:1200m ³ /h 全压:225Pa 转	台	5
低噪音离心管道风机	1、名称:低噪音离心管道风机G4 2 规格:风量:1680m ³ /h 全压:350Pa 转	台	1