							金额(元)	)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<b>练音单</b> 班	百切	暂估价
1	011210006001	石膏板隔断	1. 骨架、边框材料种类、规格: 轻 钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色: 石 膏板面层	m2	189			
2	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 石膏板面层 2. 腻子种类: 成品腻子 3. 涂料品种、喷刷遍数: 2遍	m2	189			
3	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型: 隔断 2. 喷刷涂料部位: 石膏板面层 3. 腻子种类: 成品腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数: 乳胶漆两 適	m2	189			
4	010808007001	成品木门窗套	优质免漆板制定;有效的保护墙体边沿和窗框边沿	m2	33			
5	010804002001	钢木大门	门框、扇材质:全钢结构; 美观大 方,耐腐蚀,隔音效果好; 定制	樘	11			
6	01B001	不锈钢大门	1. 材质: 不锈钢大门 2. 尺寸: 3. 37m*3. 7m; 2. 89m*3. 7m; 2. 17m*3. 7m 3. 安装地锁	m2	31. 19			
7	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:3.16m*2.7m 2. 门材质:铝合金 3. 启动装置品种、规格:电动装置 安装	m2	8. 53			
8	011207001001	墙面装饰板	木质材料;保护墙体,清新环保,质地轻,经久耐用,延长墙体的使用年限,提高墙体的保温。隔热、隔声能力。	m2	3. 05			
9	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1.83m*3.7m 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:5mm	m2	6. 77			
10	01B002	不锈钢大门基础 修复	不锈钢材质,定制	m2	31. 19			
11	011105005001	木质踢脚线	实木结构;颜色可选;耐磨抗 划,防脏易清洗,使用寿命长, 不易变形,稳定性好。	m2	22			
12	01B003	工字钢	工字型长条钢材;规格:L35*700	m	70			
			本页小计					
13	01B004	C型钢	2.0厚优质冷轧钢板;尺 寸:L40*700	m	30			
14	01B005	L型钢	2. 0厚优质冷轧钢板;尺 寸:L5*700	m	92			
15	010516002001	预埋铁件	1. 名称:混凝土预埋件 2. 规格:Φ25	t	0.01			
16	010507007001	混凝土浇灌	1. 混凝土种类: 自拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	12			
17	010605002001	钢板墙板	墙面彩钢板;50mm厚岩棉彩钢板,钢板厚度0.426mm	m2	90			
18	010605001001	钢板楼板	彩钢板顶板; 50mm厚岩棉彩钢板,钢板厚度0.426mm	m2	30			
19	010507002001	室外地坪	1. 名称:室外混凝土地面 2. 混凝土强度等级:C20	m2	40			
20	011001003001	保温隔热墙面	室内彩钢板维装;50mm厚岩棉彩钢板,中间为阻燃岩棉材料	m2	109			
21	01B006	室外门窗	定制:框扇压线采用组角注胶工 艺一体化:采用高账PA66尼龙 条,超强隔音隔热:加重型铝角 和组角片的完美结合,防盗,坚 固。	套	2			

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	03100100600	塑料管	1. 名称:冷水给水管 2. 材质、规格:PPR塑料管,DN20 3. 连接形式:热熔连接	m	210			Е ІН И
2	03100300100 1	螺纹阀门	1. 材质: 铜制 2. 规格、压力等级: DN20, 2. OMP 3. 连接形式: 热熔连接	<b>^</b>	22			
3	03100100600 2	塑料管	1. 名称: UPVC排水管 2. 材质、规格: 塑料管, DN75 3. 连接形式: 粘接	m	92			
4	03100100600	塑料管	1. 名称: UPVC排水管 2. 材质、规格: 塑料管,DN50 3. 连接形式: 粘接	m	120			
5	03100401400 1	给、排水附 (配)件	1. 材质:PVC材质 2. 型号、规格:DN30 3. 安装方式:粘接	<b></b>	22			
6	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:10mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨防水,耐拉伸,多股无氧铜线丝,导电稳定,不偏心防止电流击穿;国标	Ш	1460			
7	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:6mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨 防水,耐拉伸,多股无氧铜线丝,导 电稳定,不偏心防止电流击穿;国标	m	800			
8	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:4mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨 防水,耐拉伸,多股无氧铜线丝,导 电稳定,不偏心防止电流击穿;国标	m	1200			
9	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:2. 5mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨 防水,耐拉伸,多股无氧铜线丝,导 电稳定,不偏心防止电流击穿;国标	m	1500			
10	03041100400 5	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:1mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨 防水,耐拉伸,多股无氧铜线丝,导 电稳定,不偏心防止电流击穿;国标	m	1100			
11	03040402700 1	快速自动开	1. 名称:空开 2. 型号:2P 3. 规格:220V,30A,自动切断故障电 路,具有保护环节的断合电器	台	32			
12	03040402700	快速自动开	1. 名称:空开 2. 型号:3P 3. 规格:220V,60A,自动切断故障电 路,具有保护环节的断合电器	台	16			
			本页小计					
13	03040401700 1	配电箱	1.1. 材质:钢板材质 2.配有防尘锁、地排线、走水槽;防 风防尘:使用安全。	台	16			
14	03041100200	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:环保硬质PVC材质, 壁厚 1. 6mm使用寿命长; 柔韧性强, 不易断 齿: 阻隔齿设计, 组合容易, 拆卸筒 上、反扣式防滑设计, 不易脱落, 安 全牢固.	m	635			
15	03040403500	插座	正生品。 1. 名称: 多功能插座,具有3C强制性认证 2. 材质:阻燃PC外壳,耐高温。 3. 规格:220V 16A	个	120			
16	03040403500 2	插座	1. 名称: 三孔插座,具有3C强制性认证 2. 材质: 阻燃PC外壳,耐高温。 3. 规格: 220V 16A	个	4			
17	03041100200	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:环保硬质PVC材质,壁厚 1. 6mm使用寿命长:柔韧性强,不易断 齿: 阻隔齿设计,组合容易,拆卸筒 单:反扣式防滑设计,不易脱落,安 全牢固。	m	180			

18	03041200100 1	普通灯具	1. 名称:繁外灯 2. 吊挂式, 15W, 220V, 紫外线杀菌 插口采用新款直插灯座, 安装简单; 塑料绝缘性材料灯架头, 不导电, 不 漏电, 铝合金之架, 在紫外线的照射 下, 不容易发黄变色, 质量轻, 强度 高, 散热性强。	套	4			
----	------------------	------	---	---	---	--	--	--

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中
1	01130200100	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:不锈钢d=50mm螺纹拉杆 2. 面层材料品种、规格: 机制双面贴膜玻镁板,中间为阻燃岩棉材料 3. 其他: 单面U槽铝D=50mm	m2	176			暂估价
2	01B001	直角铝	1. 规格: L=90 2. 材质: 铝合金	m2	590			
3	01B002	玻镁板隔断	机制双面贴膜玻镁板厚度50MM单面 板材为0.467MM、中间为阻燃岩棉材 料	m2	414			
4	01080200200	彩板门	1. 名称:彩钢板单门(带窗),8樘 2. 窗尺寸: 0.95m*2.1m	m2	60			
5	01B003	外圆柱	铝合金材质四分之一圆; D=50mm	m	47			
6	01B004	外两通	铝合金材环氧喷塑; D=50mm	m	35			
7	01B005	内圆角	铝合金材环氧喷塑; D=50mm	m	390			
8	01B006	塑料底座	塑胶ABS材质	m	390			
9	01B007	内三通	铝合金材环氧喷塑; D=50mm	只	47			
10	01B008	门封头	铝合金材环氧喷塑; D=50mm	只	26			
11	01B009	窗套铝	单层铝合金材四边铝合金内圆包边; D=50mm1.5*1.2	套	27			
12	01080700100		1. 名称:固定玻璃窗 2. 框、扇材质:铝合金材质 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚;静音传动杆,高强度锁点确保安全,注胶 挤角装配框扇不易变形,隐藏式合页设计,外形美观。	m2	48. 6			
13	01B010	门套铝	双面直角铝L=90内铺防撞塑胶条 0.95*2.1	套	10			
14	01080200200	彩板门	1. 名称:彩钢板单门(带窗),2樘 2. 门尺寸: 1. 2m*2. 1m,窗尺寸: 0. 3m*0. 5m	m2	5. 04			
15	01080200200 3		1. 名称:彩钢板单门(带窗),8樘 2. 门尺寸:0.95m*2.1m,窗尺寸: 0.3m*0.5m	m2	15. 96			
16	01080500500 1	全玻自由门	1. 名称:双开玻璃门, 电动感应 2. 玻璃厚度12mm强化钢化玻璃。	m2	11. 2			
			本页小计					
17	01B011	门禁系统	刷卡加密码两种打开方式,采用ABS 阻燃材质,表面具有一层硬壳胶质 覆膜设计,可有效防止表面流水, 背部打上玻璃胶,可实现全面防 水;配有常温电插锁,不锈钢锁舌	套	2			
18	01110100100 1	水泥砂浆楼 地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20mm厚 水泥砂浆找平	m2	179			
19	01110300300 1	塑料板楼地 面	材质: PVC地板,颜色可选。高温压印,防水不褪色,吸音吸噪,保温抗寒,耐磨耐滑,易清洁。	m2	179			
20	01080700100 1	金属(塑钢、断桥)窗	1. 名称: 不锈钢传递窗 2. 框、扇材质: 材质选用304钢材, 表面光滑,耐磨不起尘机械互锁装 置,内部采用机械的形式来实现联 锁	m2	9. 72			

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	03070200200 1	净化通风管 道	材质:镀锌薄钢板 形状:矩形 板材厚度:1.0	m2	55			
2	03B001	角钢、法兰 及吊扣件	304不锈钢材质	t	0.9			
3	03B002	软接头	工业帆布配套设备链接	只	5			
4	03B003	风管保温	镀锌钢板管道精细阻燃岩棉	m2	55			
5	03070301100 1	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称: 高效铝合金送风口 2. 周长≤1000mm	个	4			
6	03070301100 2	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称: 高效铝合金送风口 2. 周长≤1600mm	个	4			
7	03070301100	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称: 高效铝合金送风口 2. 周长≤2000mm	个	2			
8	03070301100 4	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称: 单层白页阻尼调节阀风口 2. 规格: 350*200	个	2			
9	03070301100 5	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称: 单层白页阻尼调节阀风口 2. 规格: 450*200	个	2			
10	03070301100 6	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 200*200	个	2			
11	03070301100 7	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称:防火阀 2. 规格:630*320	个	1			
12	03070301100 8	铝及铝合金 风口、散流 器	1. 名称:防火阀 2. 规格:630*250	个	1			
13	03070300100 1	碳钢阀门	碳钢多叶调节阀 规格:320*250	个	2			
14	03070300100	碳钢阀门	碳钢多叶调节阀 规格:200*200	个	2			
15	03070300100	碳钢阀门	碳钢多叶调节阀 规格:630*320	个	1			
16	03070300100 4	碳钢阀门	碳钢多叶调节阀 规格:630*250	个	1			
17	03070300100 5	碳钢阀门	碳钢止回阀 规格: 320*250	个	1			
18	03070301100	铝及铝合金 风口、散流 器	新风防雨百叶风口 规格: 300*300	个	3			
19	03070300100	碳钢阀门	规碳钢电动新风阀 格:320*250	<b>^</b>	3			
20	03070301101	铝及铝合金 风口、散流 器	排风防雨百叶 规格:400*400	<b>^</b>	1			
21	03070100300	空调器	规格:制冷剂=21KW 采用高品质压缩机,澎湃强动力;大风量,空 气循环流动快;双导风板,制冷效果强,送风远。	台	1			
22	03B004	十万级组合 式空调机组 (全新风机 组)	由各种空气处理功能段组装而成的一种空气设备。适用于阻力大于等于100Pa的空调系统;机组空气处理功能段有:空气混合、均流、过滤、冷却、一次和二次加热、去湿、加湿、送风机、回风机、喷水、消毒、热回收等单元体:设计风量为60000m²/h,机外余力为800Pa	台	1			

23	03B005	废气处理系 统	废气处理箱;活性炭净化,有效的净化废气等 有毒气体。	套	1		
24	03B006	压差控制系 统	压差控制系统主要是为制冷压缩机油压力保护 装置。主要用于保证压缩机润滑油泵具有一定 的油压当压缩机油泵压力与曲轴箱压力的差值 在一定时间内达不到调定值时,压差控制器会 切断机器的电源并发出报警信号。	套	1		
25	04060204300	臭氧消毒设备	可以有效预防由于室内空气污染而收发的化学物质过敏症、头晕、呼吸急促、肺气肿、癌症等疾病。 1. 可有效杀灭空气中的致病微生物如:大肠杆菌、金黄色葡萄菌、流感病毒等 2. 能有效分解室内装修的有毒气体,如甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨气、氡等 3. 能分解袪除空气中的烟雾、油烟、花粉、霉菌、螨虫等物质。 4. 能分解袪除空气中宽物气味、工业废气、汽车尾气、烟味、汗味、霉味等异味。 1将混合器连接在需要加臭氧的管路中,出气管路连接软管不能出死弯。 2插好220V电源,连好电路,打开0N/0FF按钮开关。	套	1		
26	03B007	机组控制柜	净化空调单独控制系统;系统控制精度:温度	台	1		
27	03B008	过滤式排风 机箱	镀锌薄钢板矩形净化风机箱制作安装,过滤效率: ≥99.97%@0.3μm, 额定风量: 1000m³/h	台	1		
28	03060100200 1	压力仪表	误差精度0.5%以内,测量显示控制一体;当表受到电压冲击,全自动停机保护,当电压恢复正常,自动复位。	台	5		
29	03041200100 1	普通灯具	1. 名称: 净化密封灯 2. 不锈钢包边有机玻璃外罩; 2*30w	套	28		
30	03041200100 2	普通灯具	1. 名称: 净化应急密封灯 2. 不锈钢包边有机玻璃外罩; 2*30w	套	8		
31	03041200100	普通灯具	1. 名称: 净化应急密封灯 2. 不锈钢包边有机玻璃外罩; 2*20w	套	2		
32	03040403400 1	照明开关	1. 名称: 照明开关 2. 材质: Z阻燃PC,超大电器间隙,安全性能高 3. 规格: 220V 10A	<b>^</b>	14		
33	03040403500 1	插座	1. 名称: 多功能五孔插座 , 具有3C强制性认证 2. 材质: 阻燃PC外壳, 耐高温。 3. 规格: 220V 16A	<b>^</b>	23		
34	03040403500	插座	1. 名称:三孔插座,具有3C强制性认证 2. 材质:阻燃PC外壳,耐高温。 3. 规格:220V 16A	<b>^</b>	11		
35	03050201200 1	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 材质: 阻燃PC外壳,耐高温。 3. 规格: 220V 16A	个	20		
36	03050200500 1	双绞线缆	1. 名称: 网络线 2. 材质: 无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨防水,耐 拉伸,多股无氧铜线丝,导电稳定,不偏心防 止电流击穿;国标	m	800		
37	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:6mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨防水,耐 拉伸,多股无氧铜线丝,导电稳定,不偏心防 止电流击穿;国标	m	400		

38	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:4mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨防水,耐 拉伸,多股无氧铜线丝,导电稳定,不偏心防 止电流击穿;国标		400		
39	03041100400	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:2. 5mm2 3. 材质:无氧铜芯线、PVC外皮,耐磨防水,耐 拉伸,多股无氧铜线丝,导电稳定,不偏心防 止电流击穿;国标	m	200		
40	03040401700	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 安装方式:悬挂式; 3. 材质: 钢板材质 4. 配有防尘锁、地排线、走水槽; 防风防尘; 使用安全。	台	1		
41	03041100100 1	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: PVC 3. 规格: DN25	m	200		

	1						金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
1	01B001	洗涤省毒洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000*750*800 R、	组	2			
2	01B002	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DN50, PVC 排水管。	个	2			
3	01B003	水咀	单联;主体:铜质,涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯;90度旋转,使用寿命开关50万次	套	2			
4	01B004	洗眼器	加厚铜质;高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射;黄色、塑料喷头;PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	1			
5	03100400800 1		1. 名称: 成品拖布池 2. 材质: 不锈钢	组	1			
6	018005	试剂耗材室 边操作台	台而技术要求见附件 1 尺寸:2000*750*800 開木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管;表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表而喷涂。高温固化、阴者力高,美观耐用。 根体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 育板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 常板: 木质基材采用环保型 E1级至聚制胶防面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边 采用实验室专用的水胶封闭边。 包括:不是整个工厂。	组	1			
7	01B006	试剂柜	尺寸:900*420*1800 全木结构 柜休: 侧板、顶板、底板均采用18mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理;背板采用12mm(±0.5mm)优质三 紧氰胺板,PVC防水封边处理。 层板: 1. 采用4mm厚的抗倍特板,四周铝合金型材框架固定,加强层板的承重性能,层板开孔分别为 Φ 30mm、50mm、70mm三种规 格、上下各型一层玻璃树托水盘。 2. 托水盘: 采用1.2mm厚优质不锈钢板,全自动冲孔、折弯成型,折弯后深度为30mm,美观大方,接水方便。 门板: 采用上下玻璃门:采用厚度为18mm的优质三聚氰胺中密度板,所有断面经优质PVC防水封边,四边倒角圆滑处理, 中间镶嵌5mm层接到玻璃。	组	2			
8	01B007	货架	尺寸: 2000*500*2000 全钢结构,结合方便,不占场地,便于放置物件,外形美观,任意组合,安装拆卸方便,用途较广。	<b>↑</b>	2			
9	01B008	产物分析室	台面技术要求见附件 1 尺寸: 3200+750+800 钢木结构: 主框架 采用 35+57+1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点料和弧弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观 耐用。 相传:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有配胶的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有限的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有限,不质基材采用环保型 E1级至聚氰胺防面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 常板:水质基材采用环保型 E1级至聚氰胺防油刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 「、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 设定:采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 滑轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力器、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力器、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1			
10	01B009	洗手台	台面技术要求见附件 1 2.尺寸:900+600+800 4	组	1			

	,				1	1	
11	01B010	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一 致、溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,DN50, PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		
12	01B011	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防繁外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
			本页小计	I	I		
13	01150101700 1	试衣间	尺寸:900*420*1800 全木结构:框体:侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理:背板采用12mm优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。	<b>↑</b>	1		
		扩增区					
14	01B012	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 3200+750+800 钢木结构: 主框架 采用 35+57+1.0mm 优质冷扎锅管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附者力高,美观制用。 在成本规基标采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7、层面板材质采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 肾板:水质基材采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 肾板:水质基材采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 「、层面板封边、采用实验室专用的床歇封闭边。 拉车,一字型拉手。 设链:采用实验室专用铰链、无噪音、不回弹,强度好,不折断。 清物:采用实验室专用铰链。 无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清物:采用实验室专用铰链。 是噪音,不回弹,强度好,不折断。	组	1		
15	01B013	洗手台	台面技术要求见附件 1 尺寸:900*600*800 钢木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴若力高,美观群用。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,阴若力高,美观群用。 5 次,助驻等性能。 7 、展面板树采用环保型 11级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 7 、展面板树采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 6 表现防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防止等性能。 7 ,是面板对上级三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防车等性能。 7 、雇面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	组	1		
16	01B014	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		
17	01B015	水咀	单联: 主体: 铜质, 涂层: 高亮度环氧树脂漆, 耐腐蚀, 耐热, 防蒙外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转, 使用寿命开关50万次	套	1		
18	01150101700 2	试衣间	尺寸:900*420*1800 全水结构; 框体: 侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理: 背板采用12mm优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。	个	1		
		样本制备区					
19	01B016	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:1000+750+800 钢水结构;主框架 采用 35+57+1.0mm 优质冷扎销管;表面经酸洗、磷化,环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 繁体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴者力高,美观 射用。 程体:未底基材采用环保型 13级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 13级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 接极、不成基材采用环保型 13级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增聚防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 增聚、水质柱采用环保型 13级 三聚氰胺的面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。「、层面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 发生手、一字型拉手。 较链:采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚。采用一转钢与高强尼龙组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
20	01B017	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 900×750×800 钢水结构; 主框架 采用 35×57*1.0mm 优质冷扎销管; 表面经酸洗、磷化,环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体平固稳定,抗原性好,承重力强、C型架、钢管点界和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观期用。 ************************************	组	1		

21	01B018	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000*750*800 积水结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体丰固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、附着力高,美观都用。 整体丰固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧型,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观相用。	组	1		
22	01B019	水槽	尺寸:500*400*300 高密度Py实验室专用材料冲压而成、耐腐蚀、耐酸碱。表面纹理、槽沿表面处理为皮纹、耐刻刮,与台面板表面纹理— 致。溢水装备:与水槽主体模具注塑—体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置、PP-R 给水管。DN50, PVC 排水管。	个	1		
23	01B020	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防蘩外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
24	01B021	洗眼器	加厚铜质:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射,黄色;塑料喷头; PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止进阀,其阀门可自动关闭	套	1		
			本页小计				
			分类: B2型				
25	01B022	生物安全柜	外部尺寸字 (L×D×H) 1500mm×760mm×2250mm; 内部尺寸字 (L×D×H) 1350mm×660mm・660mm・ 台部距离地面高度; 770mm(尺寸可根据要来订制修改) 使用人数: 1—2人	台	1		
26	01B023	洗手台	台面技术要求见附件 1 尺寸:900+8000+8000	组	1		
27	01B024	水槽	尺寸:500#400#300 商密度PP字验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致、溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置,PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	个	1		
28	01B025	水咀	单联: 主体: 铜质.涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
29	01150101700 3	试衣间	尺寸:900*420*1800 全木结构:框体:侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理;背板采用12mm优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。	<b>↑</b>	1		
		试剂准备区					
30	01B026	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 2000年7504800 钢木统构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,区型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观期用。 在板 法 水质基 将采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (1、层面板材质采用环保型 E1级三聚弧胶饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 省长,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 "有板,实验室专用三聚弧胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。"(1、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 这种是,是有防腐、防水、防火、防蛀等性能。"(1、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。"被继续,采用实验室专用铰链、采触等等增着,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。地则。采用不锈钢与高强尼龙组合地则,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
31	01B027	边操作台	台面技术要求见附件 1	组	1		

32	01B028	超净工作台	1、洁净台分类: 垂直层流、单面操作 1.1 外部尺寸≥ (1.XD×H) 1040mm×615mm×1770mm; 内部尺寸≥ (1.XD×H) 940mm×545mm; 網定功率; 250 W; 《试流速》。0.3~0.5m/s; 紫外灯功率; 18W; LED日尤灯功率; 18W; LED日尤灯功率; 18W; LED日尤灯功率; 12W; 前窗玻璃杆工头态度; 310mm; 工作台到地面高度; 750mm; 噪音≪65dB(A); 1.2 产品安全性; 菌溶数≪0.5CPU/30min; 1.3 对速波效率; 过滤器均果用无概在高效过滤器,对直径0.3 u m颗粒过滤效率为99.999%; 1. 4工作区采用四面(左右二侧、后部、底部)正压环绕设计工作区内,保护产品; 1.5 可在洁净台顶部更换,维修风机及过滤器。 1.6箱体部次平用:2mm厚的线1板程及过滤器。 1.5 可在洁净台顶部更换,维修风机及过滤器。 1.5 可在洁净台顶部更换,维修风机及过滤器。 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.7 工作区台面为不锈钢材质,美观耐腐蚀; 1.1 1.8 机砂油或平射色量、干燥、按键、成用键、紫外键、电源键、风量减小键、风量增大键组成,易于操作;显示屏显示内容有;通过光柱多少显示风机的风速; 1.9 洁净台耐饱超采用 5mm厚钢化玻璃的月或被1度,通过手动控制,可以在行程范围内的任意高度停止; 1.10 照明,33501x。 1.11 底脚顶丝、洁冷台万向轮的设计,洁净台可通过方向轮移动且可以通过调节底脚顶丝固定调平。 1.12紫外灯与风机、日光灯互破功能,即当风机、日光灯工作时,紫外灯无法开启,保护操作人员。超路工作台标水卷数2018年渐变来创造工作台标准	台	1		
33	01B029	洗手台	台面技术要求见附件 1 尺寸:900*900*900	组	1		
34	01B030	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理— 致。溢水装备,与水槽主体模具注型—体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,DN50, PVC 排水管。	个	1		
35	01B031	水咀	单联; 主体: 铜质.涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯; 90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
36	01150101700 4	试衣间	尺寸:900*420*1800 全木结构:框体:侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理:背板采用12mm优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。	<b>↑</b>	1		
37	01B032	理化室一	台而技术要求见附件 1 尺寸: 1500%50%250% 2360。 上框基材采用序 1. 2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板,底板,后挡板组合而成,面板,侧板,底板,后挡板可全拆 装,易于维护,方便使用表面经过碱洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、纯化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热 固性粉末喷塑:除锈、耐磨、助腐蚀。耐酸碱。 导流板:二节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度 使排气分布均匀,无死角,在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约 50+10%,以确保不同比重之气 体功能有效排除。组装螺丝高用型胶材成之盖板遮盖,进处螺丝和矩行体值 接接触。 底框:基材采用序 1. 2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板。侧板、底板、后挡板组合而成。面板、侧板、底板,后挡板可全拆 坡, 易于维护,方便使用表面经过碱洗除油、煅洗除锈、磷化附膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热 固性粉末喷塑:除锈、耐磨、防腐蚀、耐酸碱。 调节门;调节门玻璃:采用厚 mm安全钢化玻璃,无段平衡设计,视窗可停留在任意高度,其上下行程具静音轨道予以限 制,避免据是碰撞。平衡表统由砝码。潜轮、铰链等装置组成,可以阻止投门倾斜,并且可用一只手操控,不超过2.3KG 力就可以升、降拉门。 每个风罩,采用推纸缩口集气煤,底部入口为长方形开口,顶部出口管径板风相尺寸,出口衔接管口高度 50MM(含)以 上,便于风管金管衔接,集气湿具良好之锥形集气角度及圆滑度,以获得良好气集气平均及低压损。	组	2		
38	01B033	边操作台	本页小计 合面技术要求见附件 1 尺寸: 600047504800 钢木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、附着力高,美观制用。 **	组	1		
39	01B034	边操作台	台而技术要求见附件 1 尺寸:5000*750*800 例木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观 耐用。 相传:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面创花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面创花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 看板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面创花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面创花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。了、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 过处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。1、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 过速:采用实验室专用较链。无噪音、不回弹,强度好,不折断。 清轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地胸:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地胸:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		

40	01B035	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸:1000年50*800 钢木结构:主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观 朝用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 E1级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防吐等性能。 肾板、木质基材采用环保型 E1级 三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防吐等性能。 肾板、木质基材采用环保型 E1级 二聚氰胺价值低板,突 验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防吐等性能。 「、层面板对处理,具有防腐、防水、防火、防吐管性能。 「、层面板对边 采用实验室专用防水胶封闭边。 较能、采用实验室专用较健。无噪音、不回弹,强度好,不折断。 潜轨:采用三级钢质静音滑道、模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道、模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用一级钢质静高强尼龙组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
41	01B036	中央台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 3750*1500*800 钢木结构, 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体率固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点料和氦弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观制用。 木质基籽采用环保型 11级三类似胶饰面刨在板,厚 18mm, 或胎虫 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 11级三类似胶饰面刨在板,厚 18mm, 实验室专用三聚银胶防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 F 18mm, 实验室专用三聚银胶防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 青板: 木质基材采用环保型 11级三聚似胶饰面刨在板,穿 18mm, 实验室专用三聚银胶防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防火、防蛀等性能。 F 18mm,实验室专用三聚银胶防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防水、防水、防火、防驻等性能。 F 2000,是1000,是	组	1		
42	01B037	中央试剂架	尺寸:3000*350*750 钢玻结构: 试剂架采用1.00mm厚镀锌钢板环氧树脂喷涂,规格150*40*1.0mm 立柱,经酸洗磷化、电泳后,表面经环氧 树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。	组	1		
43	01B038	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一 变。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,D850, PPC 排水管。	<b>*</b>	2		
44	01B039	水咀	单联: 主体: 铜质,涂层: 高亮度环氧树脂漆, 耐腐蚀, 耐热, 防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转, 使用寿命开关50万次	套	2		
45	01B040	洗眼器	加厚铜质:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射;黄色、塑料喷头;PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	2		
46	01B041	滴水架	整体结构为单面挂式。材质为高密度PP,一体磨具注塑成型;滴水棒具有锁扣功能,安装后可牢牢锁住,并可自由组合 拆卸,滴水架四边加挡条及下沿设小挡板并设消洁水自动回流装置 ,带导流孔,接至水槽,便于残水排流,利于器皿的 自然干燥。	<b>^</b>	1		
47	01B042	万向排风罩	关节,采用高密度PP聚丙烯材质,可360°旋转调节方向。关节密封欄,采用不易老化的高密度橡胶。关节连接杆;304 不锈钢连接杆。关节松紧旋钮;高密度PP材质,内嵌不锈钢轴承,与关节连接杆锁合。	套	1		
48	01B043	器皿柜	尺寸: 900+120+1800 全未结构 枢体: 侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理; 背板采用12mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。 浸板	<b></b>	1		
49	01B044	药品柜	尺寸:900*420*1800 全木结构 框体: 侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理: 背板采用12mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。 层板	<b>↑</b>	1		
		理化室二					
50	01B045	通风柜	台面技术要求见附件1 尺寸:1500*850*2350, 上框基标果用序1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板、底板、后挡板组合而成,面板、侧板、底板、后挡板可全拆装、易于维护,方便使用表面经过碱洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、纯化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑:除锈、耐磨、助高能、耐酸碱。导流板:二节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度使排气分布均匀,无死角。在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约50*10%,以确保不同比重之气体均能有效排除。组装螺丝箱用塑胶材质之盖板遮盖,避免螺丝和柜内气体直接接触。成底板,后挡板可全拆成桩,基本采用厚1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板、底板,后挡板组合面成,面板,侧板,底板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面经过端洗除油、酸洗除锈、磷化附碳、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉束喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀、潜板碱。	组	2		
51	01B046	边操作台	台面技术要求见附件 1 C	组	1		

52	01B047	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:5000*750*800 钢水结构:主框架 买用 35*57*1.0mm 住脑冷扎销管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附者力高,美观制用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 裁面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 穿越、未成基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。第一年一聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。第一年一聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。可采用面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 过处理,具有防腐、防水、防火、防止等性能。1、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 较能、采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清绝:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。	组	1		
53	01B048	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000年750+800	组	1		
54	01B049	中央台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 4250*1500*800 钢木结构; 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎销管; 表面经酸洗、磷化,环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体平固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点界和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观期用。 框体: 木质基林采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、展面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板。 截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防生等性虚。 是板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 胃核。木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理。具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边、采用实验室专用的水散封闭边。 这些:一字型拉手。	组	1		
55	01B050	中央试剂架	尺寸:3500*350*750 销要结构: 试剂架采用1.00mm厚镀锌钢板环氧树脂喷涂,规格150*40*1.0mm 立柱,经酸洗磷化、电泳后,表面经环氧 树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。	组	1		
56	01B051	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	<b>↑</b>	2		
57	01B052	水咀	单联; 主体: 铜质,涂层; 高亮度环氧树脂漆, 耐腐蚀, 耐热, 防紫外线辐射陶瓷阀芯; 90度旋转, 使用寿命开关50万次	套	2		
58	01B053	洗眼器	加厚铜质:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射;黄色、塑料喷头;PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	2		
59	01B054	滴水架	整体结构为单面挂式。材质为高密度PP,一体磨具注塑成型;滴水棒具有锁扣功能,安装后可牢牢锁住,并可自由组合 拆卸,滴水架四边加挡条及下沿设小挡板并设清洁水自动回流装置 ,	<b>↑</b>	1		
60	01B055	万向排风罩	关节:采用高密度PP聚丙烯材质,可360°旋转调节方向。关节密封欄:采用不易老化的高密度橡胶。关节连接杆;304不锈钢连接杆。关节松紧旋钮;高密度PP材质,内嵌不锈钢轴承,与关节连接杆锁合。	套	1	 	
61	01B056	器皿柜	尺寸: 900*420*1800 全木结构 框体: 侧板、顶板、底板均采用18mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理;背板采用12mm(±0.5mm)优质三 聚氰胺板,PVC防水封边处理。 层板:	<b>↑</b>	1		
62	01B057	药品柜	尺寸:900*420*1800 全未结构 程体: 侧板、项板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理; 背板采用12mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板, PVC防水封边处理。	<b>^</b>	1		
		高温室					
63	01B058	高温台	尺寸:3000*750*800 台面: 采用20mm原厚黑色大理石台面: 耐高温。40mm×60mm×1.5mm方钢管焊接成0型钢架,表面经酸洗、磷化、表面环 架树脂粉末静电75um喷涂。(烤房)180℃高温固化。耐酸、碱、防潮、防钙,承重性能好,使用寿命长,调节脚: 不锈 钢丝杆,尼龙橡胶基座,高强度可调脚,具有防震、防水及调节水平功能。 框体采用优质双面贴三梁积废板,所有断面经优质以2mm厚PVC封边防水处理,所有板件采用拆装式三合一连接,结构稳 周,承重性能好且易于拆迁。 按链采用实验室专用较链,开启度110-175度,三节静音伸缩滑轨,PVC一字拉手。	组	1		
		标液室					

64	01B059	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:2300+750+800 钢水结构:主框架 采用 35+57+1.0mm 化质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理 聚体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观 附用。 框体:本质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 行、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 度据:未顺基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 经股防水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 背板:未原基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,突 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 络股防水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 背板:未原基材采用环保型 E1级二聚氰胺饰面侧花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封 边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 拉手:一字型拉手。 设能:采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清锁:采用三级钢质静音滑道,模具处理,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道,模具处理,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
65	01B060	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000#750*800 绑水结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管: 表面经酸洗、磷化、环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理, 整体年周稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,阴者力高,美观 耐用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板。 月1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板。 复据: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热 常胶的水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 背板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,突 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热 常胶的水封边处理,具有防腐。防水、防火、防驻等性能。 背板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,突 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防车等性能。 门、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 较短、果用实验留表面、防止、防止等性能。 1、层面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 较能、采用实验室专用铰链。 无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清纳: 采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
	I		本页小计 尺寸:500*400*300			I	
66	01B061	水槽	/ 以 3.000400040000 高密度PP文整查专用材料冲压而成、耐腐蚀、耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹、耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	个	1		
67	01B062	水咀	单联:主体:铜质,涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		 
68	01B063	洗眼器	加厚铜版:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射:黄色,塑料喷头; PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	1		
		天平室	1. 名称: 天平台				
69	01B064	天平台	1. a dw . 人下 a . 人下 a	套	3		
70	01B065	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:1800*750*800 「新木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎销管:表面经酸洗、磷化,环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 整体年周稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴着力高,美观 耐用。 框件: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 足板: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 虚板; 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶的水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 育板: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶的水封边处理,具有防腐。防水、防火、防车等性能。 育板: 木原基材采用环保型 13级二聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶的水封边处理,具有防腐。防水、防火、防车等性能。 7、配面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 边处理,具有防腐、防水、防火、防车等性能。门、配面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 拉手:一字型拉手。 设锭:采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清始:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任愈停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任愈停留所需。空间,长期负重不变形。	组	1		
71	01B066	紫柳试剂底	尺寸:900*420*1800 全木结构 框体: 侧板、顶板、底板均采用18mm(±0.5mm)优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理: 背板采用12mm(±0.5mm)优质三 聚氰胺板,PVC防水封边处理。 层板: 上、采用4mm厚的抗倍特板、则周铝合金型材框架固定,加强层板的承重性能,层板开孔分别为Φ30mm、50mm、70mm三种规格,上下各置一层玻璃钢托水盘。 2. 托水盘: 采用1.2mm界优质不锈钢板,全自动冲孔、折弯成型,折弯后深度为30mm,美观大方,接水方便。 「1版、采用上下玻璃门:采用厚皮为18mm的优质三聚氰胺中密度板,所有断面经优质PVC防水封边,四边倒角圆滑处理,中间镶嵌5mm厚透明玻璃。	组	13		
72	01B067	危化品存放危化品柜	1. 名称: 危化品框 2. 尺寸: 1.090=460+1650, 三层结构;最内封闭的防火板,中间不少于40mm厚的防火隔绝材料,最外一层钢板(厚度≥ 2. 尺寸: 1.090=460+1650, 三层结构;最内封闭的防火板,中间不少于40mm厚的防火隔绝材料,最外一层钢板(厚度≥ 1mm)。为保证安全, 框体应滴足以下性能要求; (1)通风性和密封性兼备; (2)通风设计。推内左上侧和右下侧配有空气流通,(3)框件侧面应具有由风口,可连接抽风系统;(4)框体具有内嵌工侧型,(3)框件侧面应具有由风口,可连接抽风系统;(4)框体具有内嵌工侧面层、(4)框件具面层、(3)框件侧面应具有由风口,可适整抽风系统;(4)框件具位。(4)框件具面层下少于10mm以隔离地面潮气,并配有可折卸的结板。方便运输;(7)标示要求;门板上附有明显警示标示牌。[门板门10板序45mm及以上,三层结构与框体一致,内外面均经环氧树脂粉末静电喷涂;(2)门板能开关照畅达90度及以上。	个	2		
		离子色谱室					

73	01B068	仪器台	台面技术要求见附件 1 尺寸:3600+900+800 钢大结构:主框架 采用 35*67*1.0mm 化颜冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点对和氩弧焊,焊接而成、表面喷涂。高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点对和氩弧焊,焊接而成、表面喷涂。高温固化,附者力高,美观制用。 框体: 木质基籽采用环保型 11级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 11级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增极: 木质基材采用环保型 11级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增散: 木质基材采用环保型 11级二聚氰胺铈面刨花板,突。验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防止等性能。 7、厘面板封边 采用实验室专用防水股封闭边。 投手:一字型投手。 这锭:采用实验室专用较链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 潜轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚;采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
74	01B069	万向排风罩	关节:采用高密度PP聚丙烯材质,可360°旋转调节方向。关节密封侧:采用不易老化的高密度橡胶。关节连接杆:304不锈钢连接杆。关节松紧旋钮:高密度PP材质,内嵌不锈钢轴承,与关节连接杆锁合。	套	2		
75	01B070	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:2000*750*800	组	1		
76	01B071	气瓶柜	尺寸:900*450*2350 全销结构漏气自动报警系统: 柜体采用全钢结构,采用1.5mm优质冷扎钢板制作,经过酸洗磷化处理后喷涂环氧树脂,牢 固可靠,防腐阻燃。内置双不锈钢卡圈(套锁式)以固定气服,翻推式垫板方便气服推、使用,内设抽气口及补风口,便 于内外界空气流通,整体外形差型大方,配有漏气报整装置。适合各种气体气能的存放。	组	1		
77	018072	通风柜	本页小计  台面技术要求见附件 1 尺寸: 1500+850+2350, 上程基材采用厚 1.2mm²年礼钢板,箱体由箱体面板,侧板,成板,后挡板组合而成,面板,侧板,成板,后挡板可全拆 表,易于维护,方便使用表面瓷过碱洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热 局生物未喷塑;除锈,耐磨、防腐蚀。耐酸碱。 内衬板、采用SMMF就能够、耐高温固备体板。 导流板: 二节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度 使排气分布均匀,无死角,在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约 50+10%,以确保不同比重之气 体均能有效排除。组束螺丝高消型配材规之盖板遮盖,避免螺丝和柜与气体直接接触。 版板,后挡板可全拆 体均能有效排除。组束螺丝高消型配材规之盖板遮盖,避免螺丝和柜与气体直接接触。 版板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面涂过碱洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热 围性粉末喷塑;除锈,耐磨、防腐蚀,稍凝暖。 调整,成板,后指板组合而成,而板,侧板,成板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面涂过碳洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热 圆性粉末喷型;除锈,耐磨,防腐蚀,稍酸碗。调等门;调节口玻璃,采用屏5mm安全钢化玻璃,足段平衡设计,视窗可停留在任意高度,其上下行程具静音轨道予以限制,避免据呈磁推。平衡系统由砝码、滑轮、铰链等装置组成,可以阻止拉门钢索,并且可用一只手操控,不超过2.3KG 力或可以升、降拉门。	组	1		
78	01B073	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:800#750#800 钢木结构:主框架 采用 35#57#1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 繁体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观 朝用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 或面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 足板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 青板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 青板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛇等性能。 为板:水质基材采用环保型 E1级三聚氰胺价值的化板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛇等性能。门、屈面板封边 采用实验室专用防水股封闭边。 较能:另用实验室专用较链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 潜轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用一级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
79	018074	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸,1000*750*800 倒木结构:主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管;表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 外条结构:主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管;表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观 耐用。 根件:木质基材采用环保型 1级三零钢胶饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 1级三零钢胶饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 穿板。木质基材采用环保型11级三零钢胶饰面刨花板,穿 18mm,实验室专用三聚氰胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防水、防水、防水、防火、即驻等性能。 穿板:木质基材采用环保型11级二聚钢胶饰面刨花板,实验室专用三聚氰胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防水、防水、防土等性能。 7、展面质封边 采用实验室专用防水股封闭边。 设理,平型投手。 设链:采用实验室专用铰链,无吸管,不回弹,强度好,不折断。 潜轨:采用三级钢质静含荷道、模块成型、伸缩自如、承重力强、可任意停留所需,空间,长期负重不变形。 地脚:采用二级钢质静含荷道、模块成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚:采用二级钢质静含荷道、模块成型,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
80	01B075	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	<b>^</b>	1		
81	01B076	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
		气相室					

82	01B077	仪器台	合面技术要求见附件 1 尺寸:3600+900+800 钢水结构:主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎销管:表面经酸洗、磷化、环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理 聚体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观 射用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 行、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板。 被配数水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 背板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 背板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,突 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐。防水、防火、防蛀等性能。 行板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛇等性能。门、层面板封边、采用实验室专用防水散封闭边。 拉手:一字型拉手。 设链:采用实验室专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清锁:采用三级钢质静音滑道,模具处理,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚:采用二级钢质静音滑道,模具处理,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。	组	1		
83	01B078	万向排风罩	关节:采用高密度PP聚丙烯材质,可360°旋转调节方向。关节密封闢、采用不易老化的高密度橡胶。关节连接杆;304不锈钢连接杆。关节松紧旋钮。高密度PP材质,内嵌不锈钢轴承,与关节连接杆锁合。	套	2		
84	01B079	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:2000*750*800 钢水结构:主框架 买用 35*57*1.0mm 住脑冷扎销管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附者力高,美观制用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 或面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 穿起来,未成基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 穿起、未成基材采用环保型 E1级三聚氰胺的面刨花板,穿 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (平 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防止等性能。 (下 18mm,实验室专用的家、股水、防火、防止等性能。 (下 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm P PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防止等性能。 (下 18mm),实验室专用的家股封闭边。 较能、采用实验室专用较健。无噪音。不同弹,强度好,不折断。 清约、采用三级钢质静含滑道。模具成型,伸缩自如、承重力强、可任愈停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚,采用一纸钢质与高层定组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
85	01B080	气瓶柜	尺寸:900*450*1800.全钢结构漏气自动报警系统; 柜体采用全钢结构,采用1.5mm优质冷扎钢板制作,经过酸洗酶体处理后喷涂环氧树脂,牢阔可靠,防腐阻燃。内置双不锈钢卡圈(套锁式)以固定气瓶,翻推式垫板方便气瓶推入使用,内设插气口及补风口,便于内外界空气流通,整体外形类观大方。配有漏气损警装置。适合各种气体气瓶的存放。	组	1		
86	01B081	通风柜	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1500*850*2550*2 上相基材采用厚 1. 2mm <sup>2</sup> 气 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	组	1		
87	01B082	边操作台	台而技术要求见附件 1 尺寸:800#750#800 解外结构:在框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理 .整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表而喷涂,高温固化,附着力高,美观 耐用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 (7. 层面板性规采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面侧花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有板: 木质基材采用环保型 E1级三聚解胶防耐侧花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封 边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7. 层面板封边 采用实验室专用防水胶封闭边。 过去手、一字型拉手。 较能:采用上级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地侧:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
88	01B083	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000#750*800 钢水结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 住厕冷扎锅管: 表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温周化处理 。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附者力高,美观 附用。 框体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 或面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板。 度极、未成基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm, 实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增超、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,突 58mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增超、未质基材采用环保型 E1级三聚氰胺防面刨花板,突 58至专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防虾等性能。 C1、层面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 过处理,具有防腐、防水、防水、防水、防水、防水、防水、排入,上下,一个型拉手。 少量,采用实验室专用铰链。 无噪音、不回弹,强度好,不折断。 清绝,采用三级铜质静含滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚,采用二级铜质静含滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
89	01B084	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成、耐腐蚀、耐酸碱、表面纹理、槽沿表面处理为皮纹、耐刻剂,与台面板表面纹理一 贯、溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链、带水管布 置。PP-R 给水管,DN50, PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		
90	01B085	J. or		*			
90	010083	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
	]	液相室			<u> </u>		

### 1986							 	
1000년 전 1000년 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				尺寸:3600+900+800 明末结果 采用 35+57*1.0mm 优质冷扎钢管,表面经酸洗、磷化、环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型果、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成。表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观耐用。 新作品 机械性好,承重力强,C型果、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成。表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观耐相。	-			
1				个劳物是按杆。				
1	93	01B088	边操作台	尽寸:2000=750=800 網外統約,主框架,采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管;表面经酸洗、鳞化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理,整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观解用。 据体: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、履而板材原采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 背板: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防蛀等性能。 门、履面板对边、采用实验室专用的水股封闭边。 投手: 一字型拉手。 纹链: 采用实验室专用铰链、无聚合。不回弹,强度好,不折断。 海勃、采用三级钢板静音消道,极具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
です。150m20-2506    上述は日代別日上の空が世界後、影性の潜水物像、刺激、光彩、高月線型の含物、	94	01B089	气瓶柜	全钢结构漏气自动报警系统: 柜体采用全钢结构,采用1.5mm优质冷扎钢板制作,经过酸洗磷化处理后喷涂环氧树脂,牢固可靠,防腐阻燃。内置双不锈钢卡圈(套锁式)以固定气瓶,翻推式垫板方便气瓶推入使用,内设抽气口及补风口,便	组	1		
6 回报本要求見用作 1 尺寸:5009-100+800	95	01B090	通风柜	尺寸: 1500×850×2550.  土柜基材果用序 1. 2mm冷轧钢板, 箱体由箱体面板, 侧板, 底板, 后挡板组合而成, 面板, 侧板, 底板, 后挡板可全拆装, 易于维护, 方便使用表面经过碱洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑:烧除。耐磨、防高饱。耐酸碱。 导流板: 二节式导流板设计, 其材质同内衬板, 导流板安接位置与角度 侯排气分布均匀, 无死角, 在标准状况下, 导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约 50+10%, 以确保不同比重之气 体功能有效排除。组装螺丝和用型股材成之盖板遮盖, 准免螺丝和电价作值 接接触。 成底形: 基材采用厚 1. 2mm冷轧钢板, 箱体由箱体面板, 侧板, 成板, 后挡板组合面成, 面板, 侧板, 成板, 后挡板可全床 线, 易于维护, 方便使用来加受过碱洗除油, 般洗除锈, 磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀,耐酸碱。 足够化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀,耐酸碱。 无段平衡设计,视窗可停留在任意高度,其上下行程具静音轨道予以限制,避免据是碰撞。平衡表的此段的,清松、较链等装置组成,可以跟止拉门频斜,并且可用一只手操抢,不超过2.36亿力就可以升、降拉门。 聚性风罩、采用形面、旋床底板油,不整型位,加入,避免阻塞碰撞。平衡表的此段的,清松、较链等装置组成,可以阻止拉门频斜,并且可用一只手操抢,不超过2.36亿力就可以升、降拉门。 集性系统 电系统 电系统 电系统 电系线 电系线 电系线 电流度 克尔斯 化氯化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	组	1		
尺寸: 1000+750+800	96	01B091	边操作台	尺寸:800#750#800  朝木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成。表面喷涂。高温固化,附着力高,美观射用。 程体: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 F 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 青板: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺的面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 T、层面板封边、采用实验室专用防水散封闭边。 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 f1、层面板封边、采用实验室专用防水散封闭边。 24、股重、发链:采用实验室专用的体影封闭边。 24、股重、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、水平、	组	1		
98 01B093 水槽 高密度PP实验室专用材料冲压而成、耐腐蚀、耐煅碱。表面纹理、槽沿表面处理为皮纹、耐刺刺、与台面板表面纹理一	97	01B092	洗涤台	尺寸: 1000*750*800	组	1		
99 01B094 水咀 单联: 主体: 铜质.涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转,使用寿命开关50万次 套 1	98	01B093	水槽	高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布	<b>↑</b>	1		
	99	01B094	水咀	单联: 主体: 铜质.涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		

100	01B095	仪器台	台面技术要求见附件 1 尺寸:3600+900+800 棉木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴着力高,美观钳用。 框件:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、履而板材炭采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 背板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 7、展面板封边 采用实验室专用防水散封闭边。 拉手:一字型拉手。 铁锭:采用实验室专用铰链、无暖等,不回弹,强度好,不折断。 着物、采用实验室专用铰链、提具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚,采用不锈钢与高强尼龙组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
101	01B096	原子吸收罩	尺寸: 500*500; 不锈锅材质	套	2		
102	01B097	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:2000年750*800 钢木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成、表面喷涂,高温固化,附着力高,美观 附用。 框体: 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防性等性能。 增配防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 增板: 水质盐材采用环保型 13处 至聚似胶饰面刨花板,实验室专用三聚氰胶防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 10、层面板封边 采用实验室专用的水配封闭边。 过去字:一字型拉手。 设锭:采用实验至专用铰链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 看纳:采用三级钢质跨音滑道。根具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚。采用一级钢质跨音滑道。根具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚。采用一络铜与高强足全组合地脚,具有防滑液漆和高低可谓功能。	组	1		
			+z   1				
103	01B098	气瓶柜	本页小针 尺寸: 1500*850*2350. 上 紅基村采用厚 1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板,成板,后挡板组合而成,面板,侧板,成板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面给过碱洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉束喷塑;除锈,耐磨。防腐蚀,朝酸碱。 肉衬板:采用50M厚环危酸、耐高温抗倍特板。导流板:一节式导流板设计,具材质同内衬板,导流板安装位置与角度使排气分布均匀,无死角。在标准状况下,号流板上为中,下方出风口排风量比例各约 50+10%,以确保不同比重之气体均能有效排除。组装螺丝霜用塑胶材质之盖板遮盖,避免螺丝和柜内气体直接接触。 操作台面:采用12.7mm厚实芯型化板台面、采用圆弧收边,基材结构不弯曲不变形。 成柢:基材采用厚 1.2mm户或心型化板台面、采用圆弧收边,基材结构不弯曲不变形。 成柢:基材采用厚 1.2mm户或心型化板台面、烧用燃、板板、后挡板组合而成。而板,侧板,成板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面给过碱洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉束喷塑;除锈,耐磨。防腐蚀,朝极强。	组	1		
104	01B099	通风柜	台面技术要求见附件1 尺寸:500%50年2350. 上框基材采用厚1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板,底板,后挡板组合而成,面板,侧板,底板,后挡板可全拆装,易于维护,方便使用表面给过碱洗除油、酸洗除锈、磷化阴膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉束喷塑、除锈、耐磨、防腐蚀、耐酸碱。内衬板、采用50ml界扩充酸碱、耐高温抗倍特板。 导流板:一节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度使排气分布均匀,无死角,在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约50·10%,以确保不同比重之气体功能有效排除。组装螺丝滴用塑胶材成之盖板遮盖,避免螺丝和用肉气体直接接触。 植浆用厚1.2mm冷轧钢板,铺体由箱体面板,侧板,底板,后挡板组合面成。面板,侧板,底板,后挡板可全床底柜; 方便使用表面经过滤洗涤迹, 般洗洗锈锈,磷化附膜、纯化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀,耐酸碱。调节门;调节门玻璃:采用厚5mm安全钢化玻璃、无限平衡设计,视窗可停留在低离底,其上下行程具静音轨道予以限制,避免损尾缝缝。平衡系统由砝码、滑轮、铰链等装置组成,可以阻止拉门倾斜,并且可用一只手操挖,不超过2.3KG力原可以升、降拉门。	组	1		
105	01B100	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:800#750#800 钢朱结构: 主權果 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成。表面喷涂,高温固化,阴者力高,美观制用。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成。表面喷涂,高温固化,阴者力高,美观耐用、水质、旋转性能。 门、雁面板材质采用环保型巨1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,或验室专用三聚氰胺防火板。 层板:水质基材采用环保型巨1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 背板:水质基材采用环保型巨1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。门、雁面板封边 采用实验室专用的承股封闭边。 这处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。门、雁面板封边 采用实验室专用的水股封闭边。 拉手,一字型拉手。 处链:采用实验室专用较链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清机:采用实验室专用的链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清机:采用实验室专用较链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。	组	1		
106	01B101	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000#750#800 根本结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴着力高,美观时用。 程序: 木质基材采用环保型 1:级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7) 展面板材采用环保型 1:级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水过处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 层板: 木质基材采用环保型 1:级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶的水过边理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 背板: 木质基材采用环保型 1:级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水边边理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 7、雇面板封边 采用实验室专用助水胶封闭边。 拉手: 一字型拉手。 铰链: 采用实验室专用铰链。无噪音。不回弹,强度好,不断断。 着物:采用实验室专用铰链。无噪音。不回弹,强度好,水重力器。可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚,采用不锈钢与高强尼龙组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
107	01B102	水槽	尺寸:500#400#300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一 宽。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		

100	1		ı			1	ı	I.
### 100 100 100 100 100 100 100 100 100	108	01B103	水咀	单联: 主体: 铜质. 涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
100			原子荧光					
11日	109	01B104	仪器台	尺寸::3600+900+800 特殊	组	1		
11	110	01B105	原子吸收罩	尺寸: 500*500; 不锈钢材质	套	2		 
112 018107 气锅面 的国现代,对政治规则是从,现代工程的规则,不到11. 12mm(实际内外间积的的,公司的现代的现代,对政治和"以政治规则",实现的"以政治规则",实现的"以政治规则",实现的"以政治规则",实现的"政治规则",实现的"以政治规则",实现的"政治",实现的"政则",实现的"政则",实现的"政则",实现的"政则",实现的"政则",实现则",实现则"政则"	111	01B106	边操作台	尺寸:2000*750*800 網外結构,主框架 采用 35*57*1.0mm 使原冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温周化处理,整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观朝用。 租俸:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 「1、雇而板好采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水边处理,具有防腐、防水、防、防료等性能。 「1、服面板好处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 背板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水边处理,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 「1、服面板封边 采用实验室专用的水股封闭边。 拉拿一个大原基式,具有防腐、防水、防火、防蛙等性能。 「1、服面板封边 采用实验室专用的水股封闭边。 拉拿一个工程的水路对对边。 较低:采用实验室专用铰链。 无噪音、不回弹,强度好,不折断。 海锁:采用实验室专用铰链。 提具模型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间、长期负重不变形。	组	1		
大学   150mm(2002500	112	01B107	气瓶柜	全钢结构漏气自动报警系统; 柜体采用全钢结构,采用 $1.5 mm$ 优质冷扎钢板制作,经过酸洗磷化处理后喷涂环氧树脂,牢 固可靠,防腐阻燃。内置双不锈钢卡圈(套锁式)以固定气瓶,翻推式垫板方便气瓶推入使用,内设抽气口及补风口,便	组	1		
尺寸: 500~750~800 解木病局: 主經 采用 35~57*1. 0mm 使原序扎倒管。液面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉浓喷涂。高温固化处理。整件中国稳定、抗酸性好,水重力强、C型聚,倒常点焊的成果,对核面成。表面耐涂,高温固化处理。整件中国稳定、抗酸性好,水重力强、C型聚,侧角点焊的成果,对核面成。表面耐涂,高温固化、用着力高、美观期别,服备: 木质晶体系用环保型目接三聚银胶物面侧花板,厚 18mm。夹验金布用三聚银胶物水量、玻璃、2 mm 厚 PVC 热熔胶的水封边处理,具有防腐、防水、防水、的放水。防水、的水、的水、的水、的水、的水、的水、的水、砂水。 的经验性验。	113	01B108	通风柜	尺寸: 1500*850*2550. 土柜基材果用戶: 1.2mm冷针钢板, 箱体由箱体面板, 侧板, 底板, 后挡板组合而成, 面板, 侧板, 底板, 后挡板可全拆装, 易于维护, 方便使用表面经过碱洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、纯化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热阻性粉末喷塑:除锈、耐磨、防腐蚀。耐酸碱。 导流板: 二节式导流板设计, 其材质同内衬板, 导流板安装位置与角度使排气分布均匀, 无死角, 在标准状况下, 导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约50*10%, 以确保不同比重之气体分贴有效排除。 组装螺丝高用用型砂料成之盖板遮盖, 建免螺丝和柜户体直接接触。 组装螺丝高用用型砂料成之盖板遮盖, 建免螺丝和柜户体直接接触。 成据: 基材采用厚1.2mm冷轧钢板, 箱体由箱体面板, 侧板, 底板, 后挡板组合而成, 面板, 侧板, 底板, 后挡板可全床板, 另一维分, 方便使用表面经过滤洗除池, 整洗除锈, 磷化附膜、纯化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑,除锈、耐磨、防腐蚀, 耐酸碱, 无段平衡设计, 视窗可停留在任意高度, 其上下行程具静音轨道予以限制, 避免据是碰撞。采用序线由去除,清水、铰链等装置组成, 可以阻止按门频斜, 并且可用一只手操抢。不超过2.36亿力就可以升、降拉门。 条件低平原条件组条,将上可用一只手操抢。不超过2.36亿力就可以升、降拉门。	组	1		
台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000#50#800 明末结构: 主程架 采用 35*67*1.0mm 优质冷扎销管:表面经酸洗、磷化,环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体率固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,销管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、附着力高,美观削用。 粗棒, 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防块、防盐等特征。 是板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防止等性能。 常板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺的间铅花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防止等性能。 1 是板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺物面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防止等性能。 1 是板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺物面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防止等性能。 1 展面板封边 采用实验室专用防水胶封闭边。	114	01B109	边操作台	尺寸: S00#750#800 朝木结构; 主框架 采用 35#57#1.0mm 优质冷扎钢管;表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观 刷用。 程体: 木质基材采用环保型 [1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 [1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、防水、	组	1		
116 01B111 水槽 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱、表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻剂,与台面板表面纹理一	115	01B110	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000#750#8000 根外结构: 古框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、附着力高,美观都用。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧型,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观超相。 大质 18mm,或加以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板对原采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板对处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板对处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板对原水积环保型 13级三聚氰胺防水板,聚验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板对边 采用实验室专用的水散封闭边。 这处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 (7.展面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 这就是,一字型拉手。	组	1		
117 01B112 水咀 单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次 套 1	116	01B111	水槽	高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻利,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布	<b>↑</b>	1		
	117	01B112	水咀	单联; 主体: 铜质. 涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯: 90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		

	ı	Top we	T	ı			
-		ICP-MS					
118	01B113	仪器台	台而技术要求见附件 1 尺寸:3600+900+800 邮外线梯):在框架 采用 35+57+1.0mm 优质冷扎钢管,表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理 。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观 耐用。 配作: 木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、 防水、防火、防蛀等性能。 行、雇面板材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板、木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热 熔胶的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 背板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 28mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封 边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 行、雇面板对水板,或上、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、水板、	组	1		
119	01B114	原子吸收罩	尺寸: 500*500: 不锈钢材质	套	2		
120	01B115	边操作台	台而技术要求见附件 1 尺寸:2000*750*800 钢木结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴若力高,美观制用。 整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,阴若力高,美观耐用。 水质 大质 医甲腺	组	1		
121	01B116	气瓶柜	尺寸:900*450*1800 全翰结构漏气自动报警系统, 框体采用全钢结构,采用1.5mm优质冷扎钢板制作,经过酸洗磷化处理后喷涂环氧树脂,牢 固可靠,防腐阻燃。内置双不锈钢卡圈(套锁式)以固定气瓶,翻推式垫板方便气瓶推入使用,内设抽气口及补风口,便 于内外界空气流通,整体外形炎或大方。配有漏气报警装置。适合各种气体气瓶的存放。	组	1		
122	01B117	通风柜	台面技术要求见附件1 尺寸:1500*850*2350. 上柜基材采用序1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板,底板,后挡板组合而成,面板,侧板,底板,后挡板可全拆装。易于维护,方便使用表面经过域洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀,剥酸碱。 导流板:二节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度使排气分布均匀,无死角,在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约50*10%,以确保不同比重之气体均陷有效排除。组装螺丝后用型股材成之盖板遮盖,进免螺丝和矩行体直接接触。 成板: 基材采用厚1.2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板,侧板,底板,后挡板组合而成。面板,侧板,底板,后挡板可全床装,易于维护,方便使用表面经过滤洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑;除锈,耐磨。防腐蚀,超酸碱。 调节门,调节门玻璃;采用厚5mm安全钢化玻璃。无段平衡设计、规窗可停留在任意高度,其上下行程具静含轨道予以限制,避免据呈破撞。平衡系统由砝码、滑轮、铰链等装置组成,可以阻止拉门侧斜,并且可用一只手操控,不超过2.3KG力或可以升、降拉门。	组	1		
123	01B118	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:800#750#800 钢朱结构:在框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化,环氧树酯高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点料和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化、阴若力高,美观部用。 相后。 木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能 门、雁面板材质采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能 骨板;木质基材采用环保型 13级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、屈面板封边 采用实验室专用的水股封闭边。 这处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、屈面板封边 采用实验室专用的水股封闭边。 这就是,用实验室专用铰链。无硬备,不回弹,强度好,不折断。 看物:采用之验验专用铰链。 在具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需。空间,长期负重不变形。 地脚,采用不锈钢与高强尼龙组合地脚,具有防滑减震和高低可调功能。	组	1		
124	01B119	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000*750*800	组	1		
125	01B120	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理:槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理一致。溢水装备:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布置。PP-R 给水管,DNSO, PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		
126	01B121	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	1		
		尿碘室					

127	01B122	通风柜	台而技术要求见附件 1 尺寸: 1500%50%250% 上框基材采用厚 1. 2mm冷轧钢板、箱体由箱体面板、侧板、底板、后挡板组合而成,面板、侧板、底板、后挡板可全拆装、易于维护,方便使用表面经过碱洗除油、酸洗除锈、磷化附膜、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉末喷塑:除锈、耐磨、助腐蚀。耐酸碱。 内衬板、采用50mp环酸吸,耐高温抗倍转吸。导流板: 二节式导流板设计,其材质同内衬板,导流板安装位置与角度使排气分布均匀,无死角。在标准状况下,导流板上方与中、下方出风口排风量比例各约50+10%,以确保不同比重之气体均能有效排除。组装螺丝需用型胶材规之盖板遮盖,避免螺丝和柜内气体直接接触。成板、后挡板可全床底桩;基材采用厚 1. 2mm冷轧钢板,箱体由箱体面板、侧板、底板、后挡板组合面成、面板、侧板、底板、后挡板可全床装、易于维护,方便使用表面经过碳洗除油、酸洗除锈、磷化阴碳、钝化、静电机器 手自动喷涂和高温固化处理。热固性粉束喷塑;除锈、耐磨、防腐蚀、葡糖酸。调节门,调节门玻璃;采用厚 5mm 安全钢化玻璃、无段平衡设计,视窗可停留在任意高度,其上下行程具静音轨道予以限制,避免据灵磁轴。平衡系统由标码、清轮、较链等装置组成。可以周止拉门频斜,并且可用一只手操控、不超过2.3160分或可以升、降拉口。 集气风罩;采用锥形缩口集气罩,底部入口为长方形开口,顶部出口管径依风柜尺寸,出口衔接管口高度 50MM(含)以上,便于风管套管衔接,集气罩具良好之维胀焦角度及圆滑度,以获得良好之集气平均及低压损。	组	1		
128	01B123	边操作台	台而技术要求见附件 1 尺寸:800#750#800 精外,结构:主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观耐用。 服用。 根体:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、犀面板的成果用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 胃板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、屋面板封边 采用实验室专用的水散封闭边。 拉步手、一字型拉手。 较链:采用实验室专用较链。无噪音,不回弹、强度好,不折断。 清轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地胸:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地胸:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
129	01B124	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸: 1000*750*800 根赤结构: 主框架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂,高温固化,附着力高,美观相用。 电体:木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,载面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、屋面板好成采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 育核、木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有效的水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有效:水质基料采用环保型 1.级三聚氰胺的刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边 采用实验室专用的水胶封闭边。 拉手:一字型拉手。 设链:采用实验室专用较链、无噪音、不回弹、强度好、不折断。 清轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用二级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
130	01B125	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻剂,与台面板表面纹理一 改、溢水卷条:与水槽主体模具注塑一体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,DN50, PVC 排水管。	<b>†</b>	1		
131	01B126	水咀	单联; 主体: 铜质,涂层: 高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀, 耐热, 防紫外线辐射陶瓷阀芯; 90度旋转, 使用寿命开关50万次	套	1		
132	01B127	洗眼器	加厚铜质;高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射;黄色;塑料喷头;PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	1		
		微生物					
133	01B128	不锈钢操作台	尺寸: 3400*750*800: 选用304销材,受力均匀,承重力强,表面光滑易清洗, 三角设计,螺丝固定,整体稳固结实,不易老化: 二次折边,增加面板厚度和稳定性,提高面板面板强调,提高承重力强调,安全不伤手。	组	1		
134	01B129	生物安全柜	分类: B2型 外部尺寸≥ (L×D×H) 1500mm×760mm×2250mm; 内部尺寸≥ (L×D×H) 1350mm×660mm×660mm。 台面距离地面高度: 770mm(尺寸可根据要求订制修改) 使用人数: 1—2人	台	1		
135	01B130	洗手台	台面技术要求见附件 1 尺寸:900*600*800 3. 锦木结构:主框架 采用 35*57*1.2mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、酶化. 环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强。C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,阴者力高,美观明用。 框体: 木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 [1、层面板材质采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 缓胀,未质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 肾板:木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截而以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 肾粒:木质基材采用环保型 1.级三聚氰胺饰面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边 采用实验室专用防水胶封闭边。 过处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。几、层面板封边 采用实验室专用防水胶封闭边。 设能、采用实验室中断较能,无噪音,不回弹,强度好,不折断。 滑轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地期,采用一级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
136	01B131	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻剂,与台面板表面纹理— 改、溢水装备:与水槽主体模具注型—体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给水管,DN50,PVC 排水管。	<b>↑</b>	1		
137	01B132	水咀	单联; 主体: 铜质,涂层: 高亮度环氧树脂漆, 耐腐蚀, 耐热, 防紫外线辐射陶瓷阀芯, 90度旋转, 使用寿命开关50万次	套	1		
138	01150101700 5	试衣间	1. 名称: 更衣柜 2. 尺寸:900*420*1800 3. 全木结构: 框体: 侧板、顶板、底板均采用18mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理: 背板采用12mm优质三聚氰胺板,PVC防水封边处理:	<b>↑</b>	1		

		洗消室					
139	01B134	边操作台	台面技术要求见附件 1 尺寸:4400*750*800 根據*結約:主權架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强,C型架,钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表而喷涂,高温固化,附着力高,美观解用。 服化:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 门、屜面板材成采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 层板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 育板:木质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 方板:木质基材采用环保型 E1级 聚氰胺酚面刨花板,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。门、层面板封边 采用实验室专用防水股封闭边。 这些:采用实验至专用较链。无噪音,不回弹,强度好,不折断。 清轨:采用三级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。 地脚:采用二级钢质静音滑道,模具成型,伸缩自如、承重力强、可任意停留所需 空间,长期负重不变形。	组	1		
140	01B133	洗涤台	台面技术要求见附件 1 尺寸:1000*750*800 保持。 在程架 采用 35*57*1.0mm 优质冷扎钢管:表面经酸洗、磷化、环氧树脂高压静电粉沫喷涂,高温固化处理。整体牢固稳定,抗腐性好,承重力强、C型架、钢管点焊和氩弧焊,焊接而成,表面喷涂。高温固化,附着力高,美观朝用。 整体字 未顺差材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 「1、屜面板材成采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板。 展版、未质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 有板:未质基材采用环保型 E1级三聚氰胺饰面刨花板,厚 18mm,实验室专用三聚氰胺防火板,截面以 2mm 厚 PVC 热熔胶防水封边处理,具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。 「1、屈面板对边、采用实验室专用防水胶封闭边。 拉手,一字型拉手。 这就是不是能够是不是能够,实验室专用。以用实验室专用的水胶封闭边。 拉手,一字型拉手。 这就是不是能够是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	组	2		
			<b>本</b> 页小计	•		•	
141	01B135	水槽	尺寸:500*400*300 高密度PP实验室专用材料冲压而成,耐腐蚀,耐酸碱。表面纹理,槽沿表面处理为皮纹,耐刻刮,与台面板表面纹理— 致。溢水装备:与水槽主体模具注塑—体成型,满足实验室洗涤需求。高密度 PP 阻水盖、溢水盖和连接链。带水管布 置。PP-R 给允管。DNSD、PVC 挂水管。	<b>↑</b>	2		
142	01B136	水咀	单联:主体:铜质.涂层:高亮度环氧树脂漆,耐腐蚀,耐热,防紫外线辐射陶瓷阀芯:90度旋转,使用寿命开关50万次	套	2		
143	01B137	洗眼器	加厚铜质:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射;黄色;塑料喷头; PP 材质,使用时自动被水冲开;水流开启、水流锁定功能一次完成,方便使用;止逆阀,其阀门可自动关闭	套	1		
144	03100400800 2		1. 名称: 成品拖 frì也 2. 材质: 不锈钢	组	1		
		紧急冲淋					
145	01B138	紧急冲淋	主体,不锈钢结构,高亮度环氧树脂涂层; 冲淋器:SUS304不锈钢入水管、不锈钢球阀开关、不锈钢拉杆、不锈钢冲淋头; 洗眼器:SUS304不锈钢入水管、不锈钢球阀开关、不锈钢洗眼盘;冲淋洗眼器喷头。流量在动态水压0.25mA,流量不小于1.5/min;试笔水压1.5ma条件下,保压5min、无渗漏。 洗眼喷头;高密度PP材质,内置不锈钢过滤网,可过滤水中杂物。	组	1		

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	٨١ کان ٨ چان	A /A	其中
						综合单价	合价	暂估价
		调节池: 自带PE调节池						
1	03B001	格栅(Y型网式)	1. 名称: 格栅 (Y型网式) 2. 尺寸: 100mm*300mm (栅隙2mm)	套	1			
2	03B002	调节池PE	1. 名称: 调节池PE 2. 规格: 500L	<b>†</b>	1			
3	03B003	液位传感器	过载能力: 200% 测量量程: 0-0.2-500m范围内可根据需要定制 响应时间: 5ms 介质温度: -40~60℃ 过程连接: 投入式,投入被测液体中	套	1			
4	03B004	污水提升泵	1、采用独特的单片或双片叶轮结构,大大 提高了污物通过能力,能有效的通过泵口径5 倍纤维物质与直径为泵口径约50%的固体颗粒。 2、机械密封采用新型硬质耐腐的钛化钨材料,可使泵安全连续运行8000小时以上。 3、整体结检修方便、无需建泵房,潜入水中可使泵按全连续运行8000小时以上。 3、整体结检修方便、无需建泵房,潜入水中即工作,大大减少工程造价。 4、该泵密封油定户设置有高精度抗干扰漏水检测传感器电机更宜有高精度抗干扰漏水检测传感器电机设置有高精度抗干扰漏水检测传感器电机设置有高精度抗干扰漏水检测传感器电机。定子绕组内预埋了热敏元件,对泵的基础等进行自动保护。 5、可根据需要配备全组温等进行。由对控制泵的运用、对系的漏水、不需专人看管,使用极为方便。 1、可根据需要配备双导轨自动提合安装系统,也会发表,实体修带来更大方便,人可不必为此而进入方便。	套	2			
5	03B005	流量计仪表	智能电磁流量计,管道式,0-1m3/h,可用于污水、废水、清水、液体,耐强酸强碱,使用寿命长。	套	1			
6	03B006	流量调控系统	不锈钢材质, 控制球阀	套	1			
		中和反应池						
7	03B007	中和反应池	不锈钢厚板加强; 300*500	套	1			
8	03B008	円在线检测仪(探头及安 装支架)	测量范围: PH 值 0~14.00pH, 分度值 0.01pH; 温度 0~99.9℃, 分度值 0.1℃; 电位值 ~1999~+1999mV, 分度值 0.1㎡; 电位值 ~1999~+1999mV, 分度值 0.1mV; 温度补偿:0~99.9℃, 0.6MPa; 温度补偿误差:±0.03pH; 重复性误差:±0.02pH; 稳定性:±0.02pH/24h; 输入阻抗:≥10Ω; 时钟精度:±1分/月; 电流隔离输出:0~10mA(负载<1.5 kΩ);4~20 mA(负载<750Ω); 输出电流误差:≤±1%FS; 数据存储数量:1个月(1点/5分钟); 高低报警继电器:AC220V, 3A;	套	1			
9	03B009	计量泵 (酸、碱)	计量范围:0-400升/小时压力范围:0-1.0兆帕驱动方式:电机驱动 控制方式:手动、自动控制(可接收4-20mA信号来调节流量) 1、铸铝壳体,散热性能高,整体重量轻,适用各种酸碱药液,无毒无味。 2、采用凸轮机的.整体上完全无泄露,可安置于药槽或管道上。 3、接触介质泵头为PVC、可选PTFE、及不锈	套	2			
10	03B010	曝气搅拌系统	PVC材质, 控制球阀	套	1			

11	03B011	加药系统	加药系统(dosing system)主要由溶液箱、搅拌箱(带搅拌器)、计量泵、液位计、电控柜、管路、阀门、安全阀、止回阀、压力表、过滤器、底座、扶梯等组成(可根据用户实际要求配置)。加药系统根据所需药剂浓度,在搅拌箱内配制,经搅拌器搅拌均匀后投入溶液箱、用计量泵(加药泵)向投药点或指定的系统中输送所配制的溶液。	套	2		
		重金属螯合反应池					
12	03B012	重金属螯合反应池	不锈钢厚板加强; 300*400	套	1		
13	03B013	曝气搅拌系统	采用机械方法搅动污水促使大气中的氧溶于水的方法、称谓机械曝气系统、微孔曝气、曝气扩散头的布局和曝气系统的调节这些都是节能的有效措施。在传统活性污泥处理厂曝气池中辟出前端厌氧区、用淹没式搅拌器混合的节能、生物除磷方案。这一简单的改造可以节省近20%的曝气能耗,如果算上混合用能,节能也达到12%。自动控制系统的应用于污水处理	套	1		
14	03B014	计量泵 (重金属捕捉剂)	计量范围:0-400升/小时压力范围:0-1.0兆帕驱动方式:电机驱动 控制方式:手动、自动控制(可接收4-20mA信号来调节流量) 1、铸铝壳体,散热性能高,整体重量轻,适用各种酸碱药液,无毒无味。 2、采用凸轮机构.整体上完全无泄露,可安置于药槽或管道上。 3、接触介质泵头为PVC、可选PTFE、及不锈钢材质。	套	1		
15	03B015	加药系统	加药系统 (dosing system)主要由溶液箱、搅拌箱(带搅拌器)、计量泵、液位计、电控柜、管路、阀门、安全阀、止回阀、压力表、过滤器、底座、扶梯等组成(可根据用户实际要求配置)。加药系统根据所需药剂浓度,在搅拌箱内配制,经搅拌器模拌均匀后投入溶液箱、用计量泵(加药泵)向投药点或指定的系统中输送所配制的溶液。	套	1		
16	03B016	曝气泵	出色的气液雾化效果,微细气泡,可使水体瞬间变成白雾 克服传统供气设备气泡大、容易汇聚、上升速度快、在水中停留时间短的弊端 泵内加压混合,气体直接被水泵叶轮搅拌, 气液溶解率95%以上 免去使用空压机、加压泵、射流器、高压溶 气罐、气水混合器、释放头及曝气管,节省 曝气设施投资。使用场地可随时移动,免 去固定曝气管路投资 迅速达到饱和溶氧态,节约能耗。结构简 单、部件少、坚固耐用、拆装简便、易于维 护 效率高、噪音低、应用领域广泛	套	1		
		絮凝反应池					
17	03B017	絮凝反应池	不锈钢厚板加强; 300*500	套	1		
18	03B018	文丘里絮凝反应池	200*50*400	套	1		
19	03B019	絮凝剂加药系统	通过计量泵将已经制备好的药液投加到待处 理水中	套	2	 	
20	03B020	折流反应器	PP自制	套	1		
21	03B021	计量泵	计量范围: 0-400升/小时 压力范围: 0-1.0兆帕 驱动方式: 电机驱动 控制方式: 手动、自动控制(可接收4-20mA信 号来调节流量) 1、铸铝壳体,散热性能高,整体重量轻,适 用各种酸碱药液,无毒无味。 2、采用凸轮机构. 整体上完全无泄露,可安 置于药槽或管道上。 3、接触介质泵头为PVC、可选PTFE、及不锈 钢材质。	套	2		
		沉淀池					
22	03B022	沉淀池	不锈钢厚板加强; 500*400*1600	套	1		
23	03B023	水泥沉淀分离器	PP, 自制,斜管	套	1		

			1、提升叶轮具有最佳的水力设计,无缠绕堵				
24	03B024	污泥泵	塞现象; 2、轴和油室的密封先进可靠,并有防渗漏保护; 3、安装方便迅速,可用于任何形状的水池, 占地小; 4、操作简单、易于维护、配套电机功率小、 无噪音。	套	1		
		深度净化池					
25	03B025	深度净化池	不锈钢厚板加强; 500*500*1600	套	1		
26	03B026	高效活性碳吸附器	具有吸附广普性,而且容量大,对汽油,醛类,酚类,醇类,烯烃等有机蒸汽吸附量大,对无机气体有很好的吸附性,对水溶液中COD,BOD,油吸附能力强。附阻力小,速度快,解吸迅速,彻底;更换方便,废物处理方便。	套	1		
27	03B027	纤维球浄化器	料层厚度 mm 1200~1600(自由状态) 过滤速度 m/h 20-30 最大操作压力 MPa 0.6 截污容量 kg/m3 10~15 过滤压头损失 MPa 过滤失效时入口、出口压 差一般为0.10-0.2MPa 过滤周期h ≥8h 悬浮物浊度 滤前≤20(≤20FTU)≤50(≤ 50FTU) 滤后≤2.0(≤2.0FTU)≤5.0(≤5.0FTU) 反冲洗水压力 MPa ≥0.1MPa,最大不超过 0.3 MPa 清洗强度 L/m2.s 8-10 清洗空气压力 MPa 0.05-0.06 清洗空气蛋力 MPa 0.05-0.06 清洗空气强度 L/m2.s 40-60 清洗时间 min 20~60	套	1		
28	03B028	不锈钢支撑架	304不锈钢材质	套	1		
		深度氧化消毒池					
29	03B029	氧化消毒池	304不锈钢厚板加强; 500*400*1000	套	1		
30	03B030	臭氧混合反应器	不锈钢材质	套	1		
31	03B031	臭氧发生器	专业杀菌消毒作,不锈钢材质,抗氧化、耐腐蚀,经久耐用。加多散热孔设计,散热效果好;管式放电机芯,产量大,浓度高使用寿命长。	台	1		
32	03B032	折流混合器	PP自制	套	1		
		污泥干化池					
33	03B033	污泥池	PE, 外置于设备间: 污水经过沉淀处理后会产生大量污泥,即使经过浓缩及消化处理,含水率仍高达96%,体积很大,难以消纳处置,必须经过脱水处理,提高泥饼的含固率,以减少污泥堆置的占地面积。	套	1		
34	03B034	污泥干化装置	最大減少6Log的污泥细菌原体 无细菌原体再生风险稳定污泥 除臭除味,减少带菌物 低成本、占地空间少 运作简易、自动化设备 将污泥转变为有机矿物质 提高污泥含固率,使操作、运输更方便 通过带来Ca (OH) 2和有机物,改良土壤结构使 韭車肥沃	套	1		
		电气及控制系统					
35	03B035	电控箱	箱体采用1.2mm厚冷轧钢板,优质弹起式跳锁。尺寸:500*600*250	台	1		
36	03B036	自动控制系统	电气设备与线路在运行过程中发生故障, 电 流超负荷时起到保护作用。	套	1		
37	03B037	机房内管阀件	五金配件一批	套	1		
			本页小计	•			
			合 计				