

分项系统名称:实验室家具系统						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
一层								
阳性血处理报废室								
1	边台	全钢结构,规格: 2100*750*850,采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	7683	7683	
2	水槽台	全钢结构,规格: 900*750*850,采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	3293	3293	
3	脚踏水龙头	主体加厚纯铜制作,涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理,防紫外 线辐射,防酸碱、耐腐 蚀,开关采用脚踏开关, 静态最大耐压10Pa,鹅颈 出水管可360度旋转	科恩	套	1	1120	1120	
4	水槽	实验室专用水槽,耐酸碱 耐腐蚀,PP材质,规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
5	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
速冻间								
1	边台	全钢结构,规格: 2800*750*850,采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	10245	10245	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作,涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理,防紫外 线辐射,防酸碱、耐腐 蚀,开关采用红外感应开 关,电源可选直流或者交 流电,静态最大耐压 10Pa,鹅颈出水管可360度 旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽,耐酸碱 耐腐蚀,PP材质,规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
5	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
血液待检库								
1	边台	全钢结构,规格: 2150*750*850,采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	7866	7866	
2	边台	全钢结构,规格: 1250*750*850,采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	4573	4573	
3	转角台	全钢结构,规格: 1000*1000*850,采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	5788	5788	
4	中央操作台	全钢结构,规格: 2500*1500*850,采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	2	18295	36590	

5	中央操作台	全钢结构, 规格: 2200*1500*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	16099	16099	
6	中央操作台	全钢结构, 规格: 1500*930*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	2	10977	21954	
5	插座	含插座、线槽	西门子	组	130	56	7280	
	辐照室							
1	边台	全钢结构, 规格: 1400*600*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	5122	5122	
2	边台	全钢结构, 规格: 1800*600*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	6586	6586	
3	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
	血液成品库							
1	中央操作台	全钢结构, 规格: 2000*1500*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	14636	14636	
2	边台	全钢结构, 规格: 2150*600*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	7866	7866	
3	插座	含插座、线槽	西门子	组	30	56	1680	
	发血室							
1	中央操作台	全钢结构, 规格: 2572*1171*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	18295	18295	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
	成分实验室							
1	边台	全钢结构, 规格: 4500*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	16465	16465	
2	水槽台	全钢结构, 规格: 900*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	2	3283	6566	
3	感应水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用红外感应开 关, 电源可选直流或者交 流电, 静态最大耐压 10Pa, 鹅颈出水管可360度 旋转	科恩	套	2	880	1760	
4	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	2	220	440	
5	边台	全钢结构, 规格: 4500*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	16465	16465	

6	边台	全钢结构, 规格: 3700*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	13538	13538	
7	边台	全钢结构, 规格: 4150*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	15184	15184	
8	边台	全钢结构, 规格: 3350*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	12257	12257	
9	插座	含插座、线槽	西门子	组	105	56	5880	
10	边台	全钢结构, 规格: 1500*750*550, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	2	5788	11576	
11	中央操作台	全钢结构, 规格: 3000*1500*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	21954	21954	
12	插座	含插座、线槽	西门子	组	45	56	2520	
13	紧急冲淋	主体材料: 不锈钢 304, 厚度: 不低于 3mm。可以 抗弱酸、碱、盐和油类腐 蚀	科恩	套	1	4560	4560	
	滤白离心室							
1	中央操作台	全钢结构, 规格: 1800*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	2	13172	26344	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
	女更男更							
1	更衣柜	全钢结构, 规格: 900*450*1800	daxpro	组	10	1800	18000	
	百级无菌室							
1	不锈钢台	不锈钢钢架结构, 规格: 1500*750*850	daxpro	组	6	5788	34728	
	三层							
	样本分装							
1	边台	全钢结构, 规格: 2800*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	10245	10245	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用红外感应开 关, 电源可选直流或者交 流电, 静态最大耐压 10Pa, 鹅颈出水管可360度 旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	15	56	840	
	标本接收							

1	中央操作台	全钢结构, 规格: 3800*1500*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	27808	27808	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	40	56	2240	
3	脚踏水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用脚踏开关, 静态最大耐压10Pa, 鹅颈 出水管可360度旋转	科恩	套	1	1120	1120	
4	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
5	台式单口洗眼器	主体材料: 不锈钢 304, 厚度: 不低于 3mm。可以 抗弱酸、碱、盐和油类腐 蚀	科恩	套	1	530	530	
	男更女更							
1	更衣柜	全钢结构, 规格: 900*450*1800	daxpro	组	4	1800	7200	
	试剂室							
1	边台	全钢结构, 规格: 2500*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	9147	9147	
2	三口水龙头		科恩	套	1	340	340	
3	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	25	56	1400	
检测中心实验室								
1	中央操作台	全钢结构, 规格: 4200*1200*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	6	30735	184410	
2	中央操作台	全钢结构, 规格: 1500*810*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	3	5788	17364	
3	中央操作台	全钢结构, 规格: 5750*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	23339	23339	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	350	56	19600	
5	边台	全钢结构, 规格: 7500*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	2	27442	54884	
6	边台	全钢结构, 规格: 4200*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	15367	15367	
7	三口水龙头		科恩	套	3	340	1020	

8	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	2	880	1760	
9	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	5	220	1100	
10	台式单口洗眼器	主体材料：不锈钢 304，厚度：不低于 3mm。可以抗弱酸、碱、盐和油类腐蚀	科恩	套	3	530	1590	
11	紧急冲淋	主体材料：不锈钢 304，厚度：不低于 3mm。可以抗弱酸、碱、盐和油类腐蚀	科恩	套	1	4560	4560	
12	插座	含插座、线槽	西门子	组	100	56	5600	
	试剂准备							
1	边台	全钢结构，规格：6350*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	23234	23234	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	30	56	1680	
	核酸提取							
1	边台	全钢结构，规格：5450*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	1941	1941	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	

3	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	25	56	1400	
5	中央操作台	全钢结构，规格：3200*1200*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	23417	23417	
6	插座	含插座、线槽	西门子	组	30	56	1680	
	扩增分析							
1	边台	全钢结构，规格：3550*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	12898	12898	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	20	56	1120	
5	中央操作台	全钢结构，规格：2016*1200*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	14636	14636	
6	插座	含插座、线槽	西门子	组	20	56	1120	
7	更衣柜	全钢结构，规格：900*450*1800	daxpro	组	2	1800	3600	
	仓库							
1	货架	全钢结构，规格：900*450*1800	daxpro	组	5	2250	11250	
	高温室							
1	边台	钢架结构，规格：2000*800*500，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	7318	7318	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	10	56	560	
	消洗室							
1	边台	全钢结构，规格：3300*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	12074	12074	
2	边台	全钢结构，规格：3700*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	13538	13538	
3	转角台	全钢结构，规格：1000*1000*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	6089	6089	
4	三口水龙头		科恩	套	3	340	1020	

5	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
6	大水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：850*480*310	科恩	套	1	560	560	
7	插座	含插座、线槽	西门子	组	45	56	2520	
扩增分析核酸扩增								
1	边台	全钢结构，规格：6650*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	24332	24332	
1	边台	全钢结构，规格：4950*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	18148	18148	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	55	56	3080	
标本制备								
1	边台	全钢结构，规格：4160*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	15221	15221	
1	边台	全钢结构，规格：3545*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	12971	12971	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	35	56	1960	
5	中央操作台	全钢结构，规格：3500*1200*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	2	25613	51226	
6	插座	含插座、线槽	西门子	组	35	56	1960	
试剂准备								

1	边台	全钢结构, 规格: 3545*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	12971	12971	
2	感应水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用红外感应开 关, 电源可选直流或者交 流电, 静态最大耐压 10Pa, 鹅颈出水管可360度 旋转	科恩	套	1	880	880	
3	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	插座	含插座、线槽	西门子	组	16	56	896	
报告发布室								
1	边台	全钢结构, 规格: 8700*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	31883	31883	
2	水槽台	全钢结构, 规格: 900*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	3293	3293	
3	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
4	感应水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用红外感应开 关, 电源可选直流或者交 流电, 静态最大耐压 10Pa, 鹅颈出水管可360度 旋转	科恩	套	1	880	880	
5	试剂柜	全钢结构, 规格900*450*180	daxpro	组	6	2280	13680	
6	插座	含插座、线槽	西门子	组	45	56	2520	
留样标本保存								
1	边台	全钢结构, 规格: 3000*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	10977	10977	
2	水槽台	全钢结构, 规格: 900*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	3293	3293	
3	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	

4	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa, 鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
5	插座	含插座、线槽	西门子	组	27	56	1512	
	万级净化室							
1	边台	全钢结构，规格：1900*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	6952	6952	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	6	56	336	
	质量控制室一							
1	边台	全钢结构，规格：1900*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	6952	6952	
2	边台	全钢结构，规格：3700*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	13528	13528	
3	边台	全钢结构，规格：5750*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	21039	21039	
4	转角台	全钢结构，规格：1000*1000*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	5788	5788	
5	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa, 鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
6	三口水龙头		科恩	套	1	340	340	
7	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	2	220	440	
8	插座	含插座、线槽	西门子	组	60	56	3360	
9	中央操作台	全钢结构，规格：4500*1500*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	32931	32931	
10	插座	含插座、线槽	西门子	组	45	56	2520	

11	脚踏水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用脚踏开关，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	1120	1120	
12	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
13	台式单口洗眼器		科恩	套	1	530	530	
14	滴水架		科恩	套	1	520	520	
	质量控制室二							
1	边台	全钢结构，规格：5000*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	19295	19295	
2	边台	全钢结构，规格：5750*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	21039	21039	
3	转角台	全钢结构，规格：1000*1000*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	2	5788	11576	
4	边台试剂架	钢玻结构，规格：3000*400*800	daxpro	组	1	3339	3339	
5	感应水龙头	主体加厚纯铜制作，涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理，防紫外线辐射，防酸碱、耐腐蚀，开关采用红外感应开关，电源可选直流或者交流电，静态最大耐压10Pa，鹅颈出水管可360度旋转	科恩	套	1	880	880	
6	水槽	实验室专用水槽，耐酸碱耐腐蚀，PP材质，规格：550*450*310	科恩	套	1	220	220	
7	插座	含插座、线槽	西门子	组	50	56	2800	
8	中央操作台	全钢结构，规格：4500*1500*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	32931	32931	
7	插座	含插座、线槽	西门子	组	45	56	2520	
	输血研究室							
1	边台	全钢结构，规格：5100*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	18660	18660	
2	边台	全钢结构，规格：5100*750*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	18660	18660	
3	转角台	全钢结构，规格：1000*1000*850，采用20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	5788	5788	
8	插座	含插座、线槽	西门子	组	60	56	3360	

9	中央操作台	全钢结构, 规格: 4500*1500*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	2	32931	65862	
10	插座	含插座、线槽	西门子	组	90	56	5040	
11	脚踏水龙头	主体加厚纯铜制作, 涂层 经亚光环氧树脂耐酸碱粉 末涂料热固处理, 防紫外 线辐射, 防酸碱、耐腐 蚀, 开关采用脚踏开关, 静态最大耐压10Pa, 鹅颈 出水管可360度旋转	科恩	套	1	1120	1120	
12	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
13	台式单口洗眼器		科恩	套	1	530	530	
14	滴水架		科恩	套	1	520	520	
	仪器室							
1	边台	全钢结构, 规格: 4200*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	15367	15367	
2	插座	含插座、线槽	西门子	组	40	56	2240	
3	试剂柜	全钢结构, 规格 900*450*1800	daxpro	套	3	2280	6840	
	新增实验室							
1	边台	全钢结构, 规格: 2600*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	9513	9513	
2	边台	全钢结构, 规格: 2900*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	10611	10611	
3	边台	全钢结构, 规格: 5000*750*850, 采用20mm 厚陶瓷台面	daxpro	组	1	18295	18295	
4	转角台	全钢结构, 规格: 1000*1000*850, 采用 20mm厚陶瓷台面	daxpro	组	1	5788	5788	
5	插座	含插座、线槽	西门子	组	65	56	3640	
6	三口水龙头		科恩	套	1	340	340	
7	水槽	实验室专用水槽, 耐酸碱 耐腐蚀, PP材质, 规格: 550*450*310	科恩	套	1	220	220	
	其他							
1	生物安全柜	A2型, 长度1200mm, 含支 架、紫外灯、电源插座	esco	套	2	99000	198000	
	合计					1726705		

分项系统名称:实验室净化系统						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
一	净化结构装饰部分							
1	50mm彩钢板吊顶	全丝杆天棚吊筋 H=1050mm; 装配式U型(上人型)轻钢龙骨 面层规格400mm×600mm ; 50mm厚手工双玻镁岩棉彩钢板吊顶;(耐火:A级)	国产优质	M ²	302	300	90600	
2	50mm彩钢板隔断	全丝杆天棚吊筋 H=1050mm; 装配式U型(上人型)轻钢龙骨 面层规格400mm×600mm ; 50mm厚手工双玻镁岩棉彩钢板吊顶;(耐火:A级)	国产优质	M ²	565	285	161025	
3	地面找平	30mm1:3水泥砂浆找平	国产优质	m ²	301.25	40	12050	
4	SPU橡胶地面	专业SPU橡胶地面, 弹性地坪涂料(压花型), (耐火:A级)。厚度约1.5mm	国产优质	m ²	300.13	305	91539.65	
5	双层固定玻璃窗	1180*1200	国产优质	M ²	4.248	800	3398.4	
6	双层固定玻璃窗	2360*1200	国产优质	M ²	8.496	800	6796.8	
7	钢质门	900*2100, , 冷轧钢板喷塑, 厚度1.0mm, 门框厚度1.2mm, 表面喷塑处理, 带观察窗规格400*600, 钢板门锁, 含五金	国产优质	樘	18	2600	46800	
8	钢质门	成品钢制单开门, 含门框900*2100mm, 冷轧钢板喷塑, 厚度1.0mm, 门框厚度1.2mm, 表面喷塑处理, 带观察窗规格400*600, 钢板门锁, 含五金	国产优质	樘	20	2600	52000	
9	玻璃门	规格: 1500*2100, 钢化玻璃双开门, 钢化玻璃≥10mm厚度, 成品不锈钢门套, 成品不锈钢拉手	国产优质	樘	10	3200	32000	
10	钢质门	成品钢制子母门, 规格: 1200*2100mm, 冷轧钢板喷塑, 厚度1.0mm, 门框厚度1.2mm, 表面喷塑处理, 带观察窗规格400*600, 钢板门锁, 含五金	国产优质	樘	4	3600	14400	
11	安全门	1200*1900, 厚度为50mm, 边缝进行中性硅胶密封处理, 密封无泄露, 配不锈钢消防锤1把。	国产优质	个	4	3000	12000	

12	成品风淋室	规格 (mm) : 1590×1000×2050; 内部尺寸 (mm) : 800×860×1910; 箱体主材: 足1.2厚 外冷板喷塑, 内壁304不锈钢 (门304不锈钢); 门: 带玻璃视窗装闭门器。	国产优质	个	1	18500	18500	
13	传递窗	600*600, 电子连锁, 紫外杀菌灯 (双层)	国产优质	套	8	2600	20800	
14	百级层流罩	1075*575 (非标)	国产优质	个	8	3650	29200	
二	通风部分							
1	风冷净化组合式空调机组JK-1 (变频)	送风量: 1170CMH, 新风量: 117CMH, 机外余压: 1105Pa, 电机功率: 1.5Kw, 供冷量: 7Kw, 电加热量: 4kw, 电极加湿量: 1.5kg/h, 加湿器功率: 1.2kw, 外机JK-OU-1 功率: 4kw	国产优质	台	1	130000	130000	
2	风冷净化组合式空调机组JK-2 (变频)	送风量: 1638CMH, 新风量: 164CMH, 机外余压: 1415Pa, 电机功率: 2.2Kw, 供冷量: 10Kw, 电加热量: 6kw, 电极加湿量: 2kg/h, 加湿器功率: 1.6kw, 外机JK-OU-2 功率: 4kw	国产优质	台	1	130000	130000	
3	新风空调箱PAU-1-01	新风量: 2742CMH, 机外静压180Pa, 电机功率1.1KW, 冷量35KW	国产优质	台	1	85000	85000	
4	新风空调箱PAU-1-02	新风量: 3522CMH, 机外静压325Pa, 电机功率2.2KW, 冷量45KW	国产优质	台	1	85000	85000	
5	中效排风机EF-1-01 (变频)	排风量: 2853CMH, 全压790Pa, 电机功率1.5KW	国产优质	台	1	12000	12000	
6	中效排风机EF-1-02 (变频)	排风量: 3814CMH, 全压870Pa, 电机功率2.2KW	国产优质	台	1	13000	13000	
7	高效送风口	高效空气保温送风口; 规格: 额定风量500m ³ /h, 带200*200蝶阀, 下调式, 侧部接管	国产优质	套	4	1800	7200	
8	高效送风口	高效空气保温送风口; 规格: 额定风量1000m ³ /h, 带320*200蝶阀, 下调式, 侧部接管	国产优质	套	3	2050	6150	
9	消声器	500*200*1000, 材质: 阻燃PP	国产优质	个	2	2000	4000	
10	消声器	400*250*1000, 材质: 阻燃PP	国产优质	个	1	1850	1850	

11	消声器	320*250*1000, 材质: 阻燃PP	国产优质	个	1	1800	1800	
12	镀锌钢板 (含角钢、法兰、吊筋、安装、制作)	0.6mm厚度	国产优质	M ²	120	245	29400	
13	镀锌钢板 (含角钢、法兰、吊筋、安装、制作)	0.5mm厚度	国产优质	M ²	210	220	46200	
14	橡塑保温材料 及胶水	25mm厚度	国产优质	M ²	330	80	26400	
15	软接布		国产优质	项	1	1600	1600	
16	手动调节阀	规格: 500*200mm, 钢制	国产优质	只	4	560	2240	
17	手动调节阀	规格: 400*250, 钢制	国产优质	只	2	520	1040	
18	手动调节阀	规格: 320*250, 钢制	国产优质	只	2	450	900	
19	手动调节阀	规格: 320*200, 钢制	国产优质	只	6	400	2400	
20	手动调节阀	规格: 250*200, 钢制	国产优质	只	1	400	400	
21	手动调节阀	规格: 200*200, 钢制	国产优质	只	40	380	15200	
22	止回阀	规格: 500*200, 钢制	国产优质	只	2	560	1120	
23	70度防火阀	规格: 500*200, 钢制, 支架形式、材质: 型钢支架制安装	国产优质	只	7	800	5600	
24	70度防火阀	规格: 400*250, 钢制, 支架形式、材质: 型钢支架制安	国产优质	只	4	700	2800	
25	70度防火阀	规格: 320*250, 钢制, 支架形式、材质: 型钢支架制安	国产优质	只	2	620	1240	
26	电动调节阀	规格: 500*200, 钢制	国产优质	只	1	880	880	
27	电动调节阀	规格: 250*200, 钢制	国产优质	只	1	550	550	
28	电动调节阀	规格: 200*200, 钢制	国产优质	只	32	500	16000	
29	新风防虫调节网(抽拉式)	500*200mm, 铝合金	国产优质	只	2	600	1200	
30	新风防虫调节网(抽拉式)	250*200mm, 铝合金	国产优质	只	1	450	450	
31	新风防虫调节网(抽拉式)	200*200mm, 铝合金	国产优质	只	1	400	400	
32	方形散流器	300*300mm, 铝合金, 带调节阀	国产优质	个	15	300	4500	
33	方形散流器	400*400mm, 铝合金, 带调节阀	国产优质	个	1	325	325	
34	格栅式排风口	300*300mm, 铝合金	国产优质	个	13	300	3900	
35	格栅式排风口	400*400mm, 铝合金	国产优质	个	2	325	650	

36	铝合金百叶回、排风口	250*250mm, 铝合金	国产优质	只	4	275	1100	
37	铝合金百叶回、排风口	300*300mm, 铝合金	国产优质	只	3	300	900	
38	机组基础	-	国产优质	个	6	5000	30000	
39	空调机组铜管、冷媒及保温	JK-1 JK-2	国产优质	套	2	15000	30000	
40	通风系统检测与调试	JK-1 JK-2	国产优质	套	2	10000	20000	
合计						1314504.85		

分项系统名称:实验室纯水系统						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
	预处理单元							
1	预处理系统	包括超滤膜组件及控制系统	金长江	组	2	10500	21000	
	纯水&超纯水系统							
1	纯水主机	制水量20L/h, 一备一用, 包含以下内容	金长江	套	2	315000	630000	
1.1	内置过滤器	-	金长江	套	2			
1.2	RO模块	-	陶氏	套	4			
1.3	紫外线消毒	-	中山实德	套	2			
1.4	超纯化柱	-	金长江	套	2			
2	水箱	100升水箱, 包含水箱安装包, 水箱空气过滤器	金长江	套	1	22000	22000	
	输送系统							
1	增压泵	自增压泵, 带时间控制, 缺水保护, 扬程30m, 1T/h, 304材质	南方泵	套	2	30500	61000	
2	管道	1/2" PE材质	台塑	套	1	65000	65000	
3	纯水龙头	不锈钢材质		套	5	500	2500	
合计						801500		

分项系统名称:实验室隔断地面						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
1	地面找平	30mm1:3水泥砂浆找平	国产优质	m ²	1716	40.00	68638	
2	SPU橡胶地面	专业SPU橡胶地面,弹性地坪涂料(压花型),(耐火:A级)。厚度约1.5mm	国产优质	m ²	1706.9	305.00	520589.25	
3	踢脚线	60mm高拉丝不锈钢踢脚线,九厘板基层	国产优质	m	802.52	65.00	52163.8	
4	铝扣板吊顶	600*600铝扣板吊顶,0.8mm厚,配套60系列轻钢龙骨,轻钢龙骨主龙骨<1200,直径10吊筋<1200	聆听	m ²	562.38	150.00	84357	
5	纸面石膏板造型吊顶	顶面造型石膏板吊顶,12厚防火纸面石膏板	泰山	m ²	103.52	135.00	13975.2	
6	格栅吊顶	铝格栅吊顶,板厚≥0.8mm,规格50*90mm,间距100mm长度根据图纸进行定制,四周石膏板围边。	国产优质	m ²	759.61	360.00	273459.6	
7	窗帘盒	纸面石膏板,白色乳胶漆	国产优质	m	15.6	68.00	1060.8	
8	墙面乳胶漆	墙面白色乳胶漆	国产优质	m ²	1125.6	32.00	36020.16	
9	钢化玻璃视口窗	12mm厚钢化玻璃视口窗,含不锈钢窗套	国产优质	m ²	10.56	920.00	9715.2	
10	轻钢龙骨石膏板隔墙	100mm厚轻钢龙骨石膏板隔墙,12厚防火纸面石膏板	国产优质	m ²	458.62	250.00	114655	
11	墙面砖	100*200墙砖	国产优质	m ²	185.64	182.00	33786.48	
12	钢制门	成品钢制单开门,含门框900*2100mm,冷轧钢板喷塑,门板厚度1.0mm,门框厚度1.2mm,表面喷塑处理,带观察窗规格400*600,钢板门锁,含五金	国产优质	樘	10	2800.00	28000	
13	玻璃门	钢化玻璃单开门,规格900*2100mm,钢化玻璃≥10mm厚度,成品不锈钢门套,成品不锈钢拉手	国产优质	樘	7	2800.00	19600	
14	玻璃门	钢化玻璃电动移门,1000*2100mm,钢化玻璃≥10mm厚度,含导轨、滑轮、门锁、感应器	国产优质	樘	6	8500.00	51000	
15	防火门	成品甲级钢制防火门,1500*2100mm,防火极限1.5小时,门板厚度1.0mm,门框厚度1.2mm,门厚50mm,含闭门器,铰链,密封条等	国产优质	樘	1	5000.00	5000	
合计						1312020.49		

分项系统名称:实验室电气系统						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
1	配电箱	1APSY1	国产优质	台	1	4000.00	4000	
1.1	交流微型隔离开关	3P 125A	正泰	只	1			
1.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	3			
1.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	16			
1.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	8			
1.5	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
1.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
2	配电箱	1APSY2	国产优质	台	1	2850.00	2850	
2.1	交流微型隔离开关	3P 125A	正泰	只	1			
2.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2			
2.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	10			
2.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	1			
2.5	交流微型断路器	3P D80 (G)	正泰	只	1			
2.6	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
2.7	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
3	配电箱	1APSY3	国产优质	台	1	5000.00	5000	
3.1	隔离开关	160/3	正泰	只	1			
3.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2			
3.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	9			
3.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	13			
3.5	交流微型漏电断路器	1P+N C32 0.03A	正泰	只	1			
3.6	交流微型漏电断路器	1P+N C32 0.03A	正泰	只	9			
3.7	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
3.8	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
4	配电箱	1APSY4	国产优质	台	1	4000.00	4000	
4.1	交流微型隔离开关	3P 125A	正泰	只	1			
4.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	3			
4.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	15			

4.4	交流微型漏电断路器	1P+N C32 0.03A	正泰	只	5			
4.5	交流微型漏电断路器	1P+N C32 0.03A	正泰	只	1			
4.6	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	4			
4.7	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1			
4.8	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
5	配电箱	1APSY5	国产优质	台	1	2350.00	2350	
5.1	交流微型隔离开关	3P 40A	正泰	只	1			
5.2	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	3			
5.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	6			
5.4	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1			
5.5	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
6	配电箱	1APSYU1	国产优质	台	1	2800.00	2800	
6.1	隔离开关	Mar-63	正泰	只	1			
6.2	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	9			
6.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	2			
6.4	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1			
6.5	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
7	配电箱	3APSY1	国产优质	台	1	2350.00	2350	
7.1	交流微型隔离开关	3P 63A	正泰	只	1			
7.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	1			
7.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	7			
7.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	3			
7.5	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1			
7.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
8	配电箱	3APSY2	国产优质	台	1	3000.00	3000	
8.1	交流微型隔离开关	3P 80A	正泰	只	1			
8.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2			
8.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	6			
8.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	9			
8.5	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1			
8.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			

9	配电箱	3APSY3	国产优质	台	1	2500.00	2500	
9.1	交流微型隔离开关	3P 63A	正泰	只	1			
9.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2			
9.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	8			
9.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	3			
9.5	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
9.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
10	配电箱	3APSY4	国产优质	台	1	2350.00	2350	
10.1	交流微型隔离开关	3P 63A	正泰	只	1			
10.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	1			
10.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	6			
10.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	3			
10.5	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
10.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
11	配电箱	3APSY5	国产优质	台	1	3000.00	3000	
11.1	交流微型隔离开关	3P 80A	正泰	只	1			
11.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2			
11.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	7			
11.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	7			
11.5	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
11.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
12	配电箱	3APSY6	国产优质	台	1	2350.00	2350	
12.1	交流微型隔离开关	3P 63A	正泰	只	1			
12.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	1			
12.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	5			
12.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	4			
12.5	浪涌	(8/20 μ S) In≥30kA Uc≥320V, Up≤2.0KV	正泰	台	1			
12.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1			
13	配电箱	3APSY7	国产优质	台	1	2500.00	2500	
13.1	交流微型隔离开关	3P 63A	正泰	只	1			

13.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	1		
13.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	3		
13.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	8		
13.5	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1		
13.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1		
14	配电箱	3APSYS	国产优质	台	1	3000.00	3000
14.1	交流微型隔离开关	3P 80A	正泰	只	1		
14.2	交流微型断路器	1P C16	正泰	只	2		
14.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	5		
14.4	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	10		
14.5	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1		
14.6	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1		
15	配电箱	3APSYU1	国产优质	台	1	3000.00	3000
15.1	交流微型隔离开关	3P 80A	正泰	只	1		
15.2	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	7		
15.3	交流微型漏电断路器	1P+N C20 0.03A	正泰	只	8		
15.4	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1		
15.5	基业箱	600*500*200	国产优质	台	1		
16	配电箱	1KAP1	国产优质	台	1	2000.00	2000
16.1	交流微型隔离开关	3P 32A	正泰	只	1		
16.2	交流微型断路器	3P D20	正泰	只	1		
16.3	交流微型断路器	3P D32	正泰	只	1		
16.4	浪涌	(8/20 μ S) $I_n \geq 30kA$ $U_c \geq 320V$, $U_p \leq 2.0KV$	正泰	台	1		
16.5	基业箱	800*600*200	国产优质	台	1		
17	配电箱	3KAP1	国产优质	台	1	11500.00	11500
17.1	交流微型隔离开关	3P 100A	正泰	只	1		
17.2	交流微型断路器	3P D20	正泰	只	3		
17.3	交流接触器	9/22 220V	正泰	只	2		
17.4	变频器	2.2/TS4	正泰	只	2		
17.5	交流微型断路器	3P D40	正泰	只	1		
17.6	交流微型断路器	3P D32	正泰	只	2		

17.7	浪涌	(8/20 μ S) In ≥ 30kA Uc ≥ 320V, Up ≤ 2.0KV	正泰	台	1			
17.8	基业箱	800*600*200	国产优质	台	1			
18	配电箱	3KAP2	国产优质	台	1	6000.00	6000	
18.1	交流微型隔离开关	3P 32A	正泰	只	1			
18.2	交流微型断路器	3P D20	正泰	只	1			
18.3	交流接触器	9/22 220V	正泰	只	1			
18.4	交流微型断路器	3P D32	正泰	只	1			
18.5	变频器	1.5/TS4	正泰	只	1			
18.6	浪涌	(8/20 μ S) In ≥ 30kA Uc ≥ 320V, Up ≤ 2.0KV	正泰	台	1			
18.7	基业箱	800*600*200	国产优质	台	1			
19	配电箱	6KAP1	国产优质	台	1	6600.00	6600	
19.1	交流微型隔离开关	3P 100A	正泰	只	1			
19.2	交流微型断路器	3P D20	正泰	只	4			
19.3	交流接触器	9/22 220V	正泰	只	1			
19.4	交流微型断路器	3P D32	正泰	只	2			
19.5	变频器	2.2/TS4	正泰	只	1			
19.6	浪涌	(8/20 μ S) In ≥ 30kA Uc ≥ 320V, Up ≤ 2.0KV	正泰	台	1			
19.7	基业箱	800*600*200	国产优质	台	1			
20	600*600LED面板灯	48W	国产优质	盏	97	275.00	26675	
21	300*1200LED洁净灯	48W	国产优质	盏	40	375.00	15000	
22	150*1200LED洁净灯	48W	国产优质	盏	139	320.00	44480	
23	紫外杀菌灯	40W	国产优质	盏	22	250.00	5500	
24	日光灯	2*28W	国产优质	盏	4	245.00	980	
25	300*600LED洁净灯	24W	国产优质	盏	10	300.00	3000	
26	定时开关		国产优质	个	11	95.00	1045	
27	一位单控开关		国产优质	个	30	40.00	1200	
28	二位单控开关		国产优质	个	27	40.00	1080	
29	三位单控开关		国产优质	个	1	40.00	40	
30	单相安全型二三板地插座		国产优质	个	207	37.50	7762.5	
31	单相安全型三级暗插座	16A	国产优质	个	55	45.00	2475	
32	出线位		国产优质	个	105	10.00	1050	
33	应急电源		国产优质	个	7	165.00	1155	

34	电线	BYJ-2.5	上上	米	9828	4.50	44226	
35	电线	BYJ-4	上上	米	10260	7.00	71820	
36	电线	BYJ-6	上上	米	720	10.00	7200	
37	电线	YJY-5*4	上上	米	175	32.00	5600	
38	电线	YJY-5*6	上上	米	30	42.00	1260	
39	电线	YJY-5*10	上上	米	15	64.00	960	
40	电线	BVV-1.5	上上	米	75	2.30	172.5	
41	电线	YJV-4*25+16	上上	米	24	155.00	3720	
42	电线(UPS)	BYJ-4	国产优质	米	1440	6.88	9900	
43	UPS桥架	200*100	国产优质	米	60	150.00	9000	
44	桥架	200*100	国产优质	米	146	150.00	21900	
45	86型线盒		国产优质	个	749	4.50	3370.5	
46	86型线盒 (4公分)		国产优质	个	437	4.50	1966.5	
47	SC管	Φ32	国产优质	米	220	15.00	3300	
48	SC管	Φ20	国产优质	米	170	10.00	1700	
49	JDG线管	Φ20	国产优质	米	6000	13.50	81000	
50	86型线盒盖 板		国产优质	个	749	4.50	3370.5	
	合计						453058.5	

分项系统名称:实验室给排水系统						货币单位:人民币(元)		
序号	设备名称	规格型号参数	品牌	单位	数量	单价	合价	备注
1	PP-R管	DN50	联塑	米	11.25	85	956.25	
2	PP-R管	DN40	联塑	米	88.62	70	6203.4	
3	PP-R管	DN25	联塑	米	18.58	40	743.2	
4	PP-R管	DN32	联塑	米	140.7	55	7738.5	
5	PP-R管	DN20	联塑	米	54.6	35	1911	
6	PP-R管	DN15	联塑	米	299.15	25	7478.75	
7	闸阀	DN50	国产优质	个	1	185	185	
8	闸阀	DN40	国产优质	个	1	170	170	
9	闸阀	DN15	国产优质	个	37	108	3996	
10	闸阀	DN20	国产优质	个	2	135	270	
11	倒流防止器	DN20	国产优质	个	2	550	1100	
12	倒流防止器	DN15	国产优质	个	37	350	12950	
13	截止阀	DN15	国产优质	个	14	125	1750	
14	截止阀	DN20	国产优质	个	3	140	420	
15	截止阀	DN25	国产优质	个	2	150	300	
16	截止阀	DN32	国产优质	个	3	160	480	
17	水表	DN40	国产优质	个	1	200	200	
18	水表	DN50	国产优质	个	1	280	280	
19	闸阀	DN50	国产优质	个	1	185	185	
20	PP超静音排水管	De75	国产优质	米	320.58	50	16029	
21	PP超静音排水管	De50	国产优质	米	168.8	35	5908	
22	PP超静音排水管	De110	国产优质	米	26.05	65	1693.25	
23	冷凝水管	De50	国产优质	米	27.05	32	865.6	
24	地漏	De50	国产优质	个	35	40	1400	
25	地漏	De75	国产优质	个	3	50	150	
26	清扫口	De50	国产优质	个	1	30	30	
27	清扫口	De75	国产优质	个	8	40	320	
合计						73712.95		