

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		二层检验科					
	A.8	门窗工程					
1	010802001004	金属(塑钢)门-JM1021	1. 洁净钢制成品单开门 2. 尺寸:1000*2100mm 3. 钢板喷塑门体, 双层观察窗, 不锈钢门框套 4. 含门锁等五金配件	m2	52.5		
2	010802001005	金属(塑钢)门-JM1521	1. 洁净钢制成品双开门 2. 尺寸:1500*2100mm 3. 钢板喷塑门体, 双层观察窗, 不锈钢门框套 4. 含门锁等五金配件	m2	3.15		
3	010802001006	金属(塑钢)门-JM1521A	1. 洁净钢制成品双开门 2. 尺寸:1500*2100mm 3. 钢板喷塑门体, 双层观察窗, 不锈钢门框套、门禁 4. 含门锁等五金配件	m2	3.15		
4	010802004001	钢质防火门-FM甲1021A	1. 甲级钢制防火门 2. 尺寸:1000mm×2100mm 3. 不锈钢门框套、门禁 4. 闭门器	m2	2.1		
5	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 洁净固定玻璃窗 2. 5mm双层中空钢化玻璃, 不锈钢黑框黑色丝印, 内设干燥剂	m2	29.84		
6	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1. 采血窗 2. 不锈钢	m2	7.36		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
7	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 样本接收窗 2. 断桥铝合金推拉窗 3. 8mm防火玻璃 4. 尺寸详见图纸门窗表	m <sup>2</sup>	4.2		
8	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 安全逃生窗 2. 断桥铝合金推拉窗 3. 8mm防火玻璃 4. 尺寸详见图纸门窗表	m <sup>2</sup>	8.19		
9	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 机械互锁传递窗 2. 外形尺寸:W600*H600*D600, 工作尺寸:W480*H520*D520 3. 外壳冷板喷涂内胆304井不锈钢, 配置:机械互锁、杀菌灯 4. 视窗用单层钢化玻璃	m <sup>2</sup>	2.88		
10	010810001001	窗帘	1. 38mm厚加粗铝管 2. 化纤涤纶卷帘, 特厚99.9%全遮光 3. PVC杆防腐耐磨易清理、POM密度拉珠	m <sup>2</sup>	88.4		
11	010810002001	窗帘盒	1. 9厘双层9mm硅酸钙板, 面刷白色乳胶漆	m	34		
12	010801006001	互锁联动装置	1. 互锁联动装置	套	5		
	A. 11	楼地面装饰工程					
13	011102003005	块料楼地面	1. 800*800*10mm防滑陶瓷地砖 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	217.75		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
14	011102003006	块料楼地面	1. 300*300*10mm厚防滑地砖 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层 4. 2.0mm厚聚合物水泥基防水涂料	m <sup>2</sup>	13.58		
15	011103001002	橡塑板楼地面	1. 2mm同质透心PVC卷材 2. 专用粘接剂 3. 自流平3.0mm 4. 50厚C25混凝土找平层	m <sup>2</sup>	186.11		
16	011105006002	不锈钢踢脚线	1. 9厘防火阻燃板底层 2. 304*1mm厚拉丝不锈钢饰面 3. 100mm高	m	180.54		
17	011502001001	成品装饰线条	1. 净化铝合金阴角弧 2. δ=1.0mm, 表面氧化处理 3. 5mm拉铆钉@ 300	m	248.4		
18	011108001002	石材零星项目	1. 20mm厚人造大理石 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	2.4		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
19	011201001001	墙面一般抹灰	1. 5厚1:3水泥砂浆抹灰找平 2. 10厚1:3水泥砂浆批荡面 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道甩毛(甩前喷湿墙面)	m <sup>2</sup>	64.4		
20	011403001001	抹灰面油漆	1. 白色无机涂料三道(一底二面) 2. 满刮腻子三道	m <sup>2</sup>	391.47		
21	010402001001	砌块墙	1. 厚度: 150mm 2. M7.5水泥砂浆, 轻质砌块砌筑	m <sup>3</sup>	4.83		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
22	010503006001	预制过梁	1. C20砼 2. 预制构件安装、灌缝	m3	0.05		
23	010505013001	过梁模板	1. 复合模板	m2	1.05		
24	010506001001	现浇构件钢筋	1. 圆钢HPB300 ≤10	t	0.007		
25	011203003002	块料墙、柱面	1. 300*600*10厚墙砖, 白水泥浆擦缝(粘贴前先将釉面砖浸水两个小时以上) 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层	m2	63.42		
26	011207001003	轻质隔墙	1. C型75竖轻钢龙骨, U型75横龙骨(填岩棉, 容重100kg/m3), 通贯龙骨, 25长自攻螺钉, 螺栓 2. 双面石膏板 3. 面层乳胶漆	m2	190.32		
27	011207003002	成品隔断	1. 50mm厚机制硫氧镁彩钢板, 板厚不小于0.426mm, 专用喷塑铝合金圆弧结构做阴阳角处理。板缝为3mm, 采用防霉中性密封胶涂均。容重100公斤, 内部加结构筋, 钢板表面喷塑抗菌涂料。	m2	259.19		
28	011105006009	铝合金U槽(净化铝材)	1、净化铝合金U型槽 2、B=50mm, δ=1.0mm, 表面氧化处理 3、5mm木牙螺丝@300, 5mm拉铆钉@300	m	248.4		
29	011105006010	铝合金内圆弧底座	1、净化铝合金阴角弧 2、δ=1.0mm, 表面氧化处理 3、5mm拉铆钉@300	m	212		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
30	011105006012	外圆弧阳角立柱	1、净化铝合金阳角柱 2、R=50mm, $\delta=1.0$ mm, 表面氧化处理	m	36.4		
31	011303004004	内圆弧三维阴角	1、净化铝合金球面角 2、 $\delta=1.0$ mm, 表面氧化处理 3. 暂定综合单价: 12元/个	个	80		
32	011303004005	外圆弧三维阳角	1、净化铝合金球面角 2、 $\delta=1.0$ mm, 表面氧化处理 3. 暂定综合单价: 20元/个	个	26		
	A. 13	天棚工程					
33	011302001004	平面吊顶天棚	1. 无菌铝扣板天花, 600*600*1mm, 氟碳喷涂, 30*30mmL型铝天花收边条(封塑) 2. 与面板配套的专用下层副龙骨连结, 间距 $\leq 600$ 3. 与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距 $\leq 1200$ 4. 膨胀螺栓固定及连接 $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留的吊环(钩)固定, 吊杆设置反支撑, 角铁固定, 梅花型分布 5. 现浇混凝土板底	m <sup>2</sup>	322.25		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
34	011302001005	平面吊顶天棚	1. 50mm厚机制硫氧镁彩钢板, 板厚不小于0.426mm; 2. 与安装形式配套的专用上层主龙骨连接, 间距<1200 3. 上层承载主龙骨与方形调节器用T型螺丝连接, 间距<1200 4. 方形调节器用M10法兰螺母与M10全牙螺杆连接; 5. 吊杆设置反支撑(>1500mm设置)	m2	95.23		
35	011303004001	铝合金暗藏式检修口	1. 规格: 500*500mm 2. 4mm加厚铝合金边框, 2mm镀锌烤漆板盖板, 特殊工艺加工而成	个	2		
36	011303004002	内圆弧三维阴角	1. 净化铝合金球面角 2. $\delta=1.0\text{mm}$ , 表面氧化处理	个	80		
37	011303004003	外圆弧三维阳角	1. 净化铝合金球面角 2. $\delta=1.0\text{mm}$ , 表面氧化处理	个	26		
		专用柜台					
		库房					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
38	011501004001	货架	1. L×W×H=1500*500*2000 2. 全钢结构, 整体可拆卸 3. 实验室专用, 采用1.0mm厚度优质冷轧钢板经数控剪板, 数控冲压, 数控折弯, 焊接等一系列程序成型, 表面经酸洗磷化后喷涂环氧树脂粉末 4. 带4层活动层板, 层板托板采用0.7mm厚钢板制作, 承重性强 5. 暂定综合单价: 1600元/套	套	4		
		配血					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
39	011501004005	边台	1. L×W×H=4710*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：5220元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
40	011501004006	转角台	1. L×W×H=1000*1000*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：1170元/套	套	1		
41	011501004008	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
42	011501004009	边台	1. L×W×H=1950*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：3110元/套	套	1		
		收血、发血					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
43	011501004010	边台	1. L×W×H=2500*600*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽一套 9. 暂定综合单价：3060元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
44	011501004011	试剂柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 结构：全钢结构 3. 柜体：≥1.0mm冷轧钢板，经酸洗、磷化后，双面环氧树脂喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门：上下双开门，上门为钢制门内嵌4mm钢化玻璃，下门为双开钢制门，不锈钢U型拉手 5. 层板：三层钢制活动层板，可上下高度调节，层配底部加强筋固定，承重性能好 6. 门铰采用2.0mm厚度的304不锈钢合页 7. 暂定综合单价：1420元/套	套	2		
		更衣缓冲					
45	011501004012	更衣柜	1. L×W×H=400*450*1800 2. 结构：全钢结构 3. 柜体：≥1.0mm冷轧钢板，经酸洗、磷化后，双面环氧树脂喷涂 4. 柜门：钢制一体双开门，不锈钢U型拉手，柜内带不锈钢挂衣通条，底部带一层鞋格 5. 铰链：采用2.0mm厚304不锈钢合页，耐腐蚀，使用寿命长 6. 暂定综合单价：1150元/套	套	3		
		储血					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
46	011501004013	边台	1. L×W×H=1500*750*850 2. 结构: 落地全钢结构, 空位配置 3. 柜体: ≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作, 表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂, 喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉: 门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作, 表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂, 结构稳定, 不变形, 门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手: 与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面, 能抗强冲击, 耐强酸碱, 耐有机溶剂, 边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价: 1580元/套	套	1		
		检验大厅					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
47	011501004014	边台	1. L×W×H=7572*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：6060元/套	套	1		
48	011501004075	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 15 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
49	011501004017	边台	1. L×W×H=2700*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：3980元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 16 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
50	011501004020	中央台	1. L×W×H=2725*1500*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：8200元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 17 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
51	011501004021	边台	1. L×W×H=1600*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽两套 9. 暂定综合单价：2160元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 18 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
52	011501004022	边台	1. L×W×H=1400*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽两套 9. 暂定综合单价：2020元/套	套	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 19 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
53	011501004076	边台	1. L×W×H=1800*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽两套 9. 暂定综合单价：2020元/套	套	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
54	011501004077	边台	1. L×W×H=2100*650*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽两套 9. 暂定综合单价：2020元/套	套	2		
		采血大厅					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
55	011501004023	边台	1. L×W×H=1200*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽一套 9. 暂定综合单价：1500元/套	套	5		
		体液接收					

# 分部分项工程项目清单计价表

第 22 页 共 57 页

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
56	011501004024	边台	1. L×W×H=2400*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：2480元/套	套	1		
57	011501004078	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	1		
		更衣缓冲					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 23 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
58	011501004082	更衣柜	1. L×W×H=400*450*1800 2. 结构: 全钢结构 3. 柜体: ≥1.0mm 冷轧钢板, 经酸洗、磷化后, 双面环氧树脂喷涂 4. 柜门: 钢制一体双开门, 不锈钢U型拉手, 柜内带不锈钢挂衣通条, 底部带一层鞋格 5. 铰链: 采用2.0mm厚304不锈钢合页, 耐腐蚀, 使用寿命长 6. 暂定综合单价: 1150元/套	套	3		
		试剂准备					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
59	011501004028	边台	1. L×W×H=2190*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：2220元/套	套	1		
60	011501004079	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	1		
		准备间					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
61	011501004031	边台	1. L×W×H=2000*600*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：2120元/套	套	1		
		微生物室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 26 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
62	011501004032	边台	1. L×W×H=1700*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：1770元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 27 页 共 57 页

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
63	011501004033	边台	1. L×W×H=1550*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：1060元/套	套	1		
64	011501004080	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	1		
		准备间					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
65	011501004036	边台	1. L×W×H=2040*600*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：2190元/套	套	1		
		HIV筛查					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
66	011501004037	边台	1. L×W×H=1488*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：1590元/套	套	1		
		标本制备					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
67	011501004038	边台	1. L×W×H=2410*750*850 2. 结构: 落地全钢结构, 空位配置 3. 柜体: ≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作, 表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂, 喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉: 门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作, 表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂, 结构稳定, 不变形, 门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手: 与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面, 能抗强冲击, 耐强酸碱, 耐有机溶剂, 边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价: 2920元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 31 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
68	011501004039	边台	1. L×W×H=2398*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：2470元/套	套	1		
69	011501004081	台式单口洗眼器	1. 主体：主体为黄铜材质 2. 洗眼喷头：优质铜材，表面环氧树脂涂层，外加软性橡胶，出水经缓压处理避免二次伤害 3. 防尘盖：PP材质，使用时自动被水冲开 4. 含上水软管及接驳 5. 暂定综合单价：800元/套	套	1		
		扩增分析					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
70	011501004042	边台	1. L×W×H=2650*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽一套 8. 暂定综合单价：3230元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 33 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
71	011501004043	边台	1. L×W×H=2050*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽一套 8. 暂定综合单价：2450元/套	套	1		
		洗消间					

# 分部分项工程项目清单计价表

第 34 页 共 57 页

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
72	011501004044	边台	1. L×W×H=900*750*850 2. 结构：落地全钢结构，满柜配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：900元/套	套	1		
		口腔科项目(普通装修)					
	A.8	门窗工程					
73	010801002001	木质门带套	1. 成品定制复合单开木门 2. 尺寸:1000*2100mm 3. 含不锈钢手锁、五金配件	樘	17		
74	010805003001	电动伸缩门	1. 电动平移门 2. 尺寸:1000*2100mm 3. 电自动门。钢板喷塑门体、不锈钢门框套	套	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 35 页 共 57 页

工程名称: 装修工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
75	010807001008	金属(塑钢、断桥)窗	1. 机械互锁传递窗 2. 外形尺寸:W600*H600*D600, 工作尺寸:W480*H520*D520 3. 外壳冷板喷涂内胆304井不锈钢, 配置:机械互锁、杀菌灯 4. 视窗用单层钢化玻璃	m <sup>2</sup>	0.72		
76	010810001003	窗帘	1. 38mm厚加粗铝管 2. 化纤涤纶卷帘, 特厚99.9%全遮光 3. PVC杆防腐耐磨易清理、POM密度拉珠	m <sup>2</sup>	90.05		
77	010810002003	窗帘盒	1. 9厘双层9mm硅酸钙板, 面刷白色乳胶漆	m	39.15		
	A.11	楼地面装饰工程					
78	011108001003	石材零星项目	1. 20mm厚人造大理石 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	2.4		
79	011102003008	块料楼地面	1. 300*300*10mm厚防滑地砖 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层 4. 2.0mm厚聚合物水泥基防水涂料	m <sup>2</sup>	18.36		
80	011102003007	块料楼地面	1. 800*800*10mm防滑陶瓷地砖 2. 20mm厚1:4干硬性水泥砂浆结合层 3. 30厚1:2干硬性水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	281.38		
81	011105006008	不锈钢踢脚线	1. 9厘防火阻燃板底层 2. 304*1mm厚拉丝不锈钢饰面 3. 100mm高	m	275		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 36 页 共 57 页

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
82	011201001005	墙面一般抹灰	1. 5厚1:3水泥砂浆抹灰找平 2. 10厚1:3水泥砂浆批荡面 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道甩毛(甩前喷湿墙面)	m <sup>2</sup>	243.37		
83	011403001002	抹灰面油漆	1. 白色无机涂料三道(一底二面) 2. 满刮腻子三道	m <sup>2</sup>	642.42		
84	010401002001	实心砖墙	1. 实心砖 2. 墙厚200mm 3. M7.5水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	4.91		
85	010402001002	砌块墙	1. 厚度: 150mm 2. M7.5水泥砂浆, 轻质砌块砌筑	m <sup>3</sup>	10.1		
86	010503006002	预制过梁	1. C20砼 2. 预制构件安装、灌缝	m <sup>3</sup>	0.27		
87	010505013002	过梁模板	1. 复合模板	m <sup>2</sup>	6.3		
88	010506001002	现浇构件钢筋	1. 圆钢HPB300 ≤10	t	0.044		
89	011203003006	块料墙、柱面	1. 300*600*10厚墙砖, 白水泥浆擦缝(粘贴前先将釉面砖浸水两个小时以上) 2. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层	m <sup>2</sup>	91.02		
90	011207001005	轻质隔墙	1. C型75竖轻钢龙骨, U型75横龙骨(填岩棉, 容重100kg/m <sup>3</sup> ), 通贯龙骨, 25长自攻螺钉, 螺栓 2. 双面石膏板 3. 面层乳胶漆	m <sup>2</sup>	216.41		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 37 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
91	011205001001	墙、柱面装饰板	1. 陶铝吸音板面层 2. 10mm水泥纤维板基层 3. 部位：负压室，压缩空气室	m2	45.4		
	A. 13	天棚工程					
92	011302001006	平面吊顶天棚	1. 普通矿棉板天花，600*600*10； 2. 配套龙骨； 3. 铝合金主龙骨@<900，次龙骨@<600； 4. 08 镀锌吊筋@≤1200，膨胀螺栓固定于建筑楼板； 5. 钢筋混凝土楼板。	m2	299.74		
		口腔科项目(专业装修)					
	A. 8	门窗工程					
93	010802001003	金属(塑钢)门	1. 不锈钢铅门 2. 尺寸：1000*2100 3. 3mm铅板，静音磁吸锁	m2	2.1		
		补充分部					
94	01B001	铅玻璃	1. 名称：铅玻璃 2. 1100*900*18 3. 暂定综合单价：15300元/块	块	1		
95	01B002	3mmPb硫酸钡防护涂料	1. 3mmPb硫酸钡防护涂料 2. 暂定综合单价：500元/m2	m²	45.82		
96	010506007001	钢丝网	1. CT室天棚面钢丝网	m2	6.35		
97	010506007002	钢丝网	1. CT室墙面挂抗裂纤维网	m2	39.47		
		专用台柜					
		房间1					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
98	011501004046	边台	1. L×W×H=1800*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 9. 暂定综合单价：1730元/套	套	1		
		技工室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
99	011501004047	边台	1. L×W×H=1425*700*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：1500元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 40 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
100	011501004048	转角台	1. L×W×H=850*850*850 2. 结构：全钢落地结构；（不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手/不锈钢明拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，配0-20MM可调地脚； 7. 单门柜（不含层板）； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每台配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：1380元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 41 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
101	011501004050	边台	1. L×W×H=2370*700*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：2190元/套	套	1		
		诊室1					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
102	011501004051	边台	1. L×W×H=2330*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110° 缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：2190元/套	套	1		
		诊室2					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
103	011501004053	边台	1. L×W×H=2700*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：2540元/套	套	1		
		诊室3					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 44 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
104	011501004055	边台	1. L×W×H=1332*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：1380元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 45 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
105	011501004057	边台	1. L×W×H=680*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：810元/套	套	2		
		诊室4					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 46 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
106	011501004058	边台	1. L×W×H=2600*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：2650元/套	套	1		
		诊室5					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 47 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
107	011501004060	边台	1. L×W×H=2920*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：2680元/套	套	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
108	011501004062	边台	1. L×W×H=1230*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：1270元/套	套	1		
		消毒室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
109	011501004063	边台	1. L×W×H=3900*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：3690元/套	套	1		
		无菌库					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
110	011501004065	货架	1. L×W×H=900*500*1800 2. 全钢结构, 整体可拆卸 3. 实验室专用, 采用1.0mm厚度优质冷轧钢板经数控剪板, 数控冲压, 数控折弯, 焊接等一系列程序成型, 表面经酸洗磷化后喷涂环氧树脂粉末 4. 带4层活动层板, 层板托板采用0.7mm厚钢板制作, 承重性强 5. 暂定综合单价: 700元/套	套	5		
		患者通道					
111	011501004066	更衣柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 双门全钢结构; 3. 柜体: 采用1.0宝钢冷轧板 4. 喷涂工艺: 表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却, 选用高端环保粉末, 采用500m自动喷涂线体(流水悬挂式), 智能恒温固化表面光泽度好, 无杂质颗粒。 5. 五金配件: 门轴(耐用性20万+开合), 不锈钢明拉手; 6. 标配一块层板; 7. 暂定综合单价: 1100元/套	套	1		
		种植室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 51 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
112	011501004067	边台	1. L×W×H=3520*600*850 2. 结构：全钢落地结构；（非满柜不含后背板） 3. 主体板：用1.0mm宝钢冷轧板， 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 拉手：G型一体成型拉手； 6. 五金配置：DTC110°缓冲铰链，DTC卡扣式滑轨（选配：可带缓冲），配0-20MM可调地脚； 7. 单门单抽柜及双门双抽柜不配层板，单门柜及双门柜配层板一块； 8. 台面：12.7mm厚国产理化板，边缘加厚26mm； 9. 每米配1套单面双口底盒、2套10A面板、含线 10. 暂定综合单价：3340元/套	套	1		
		更衣室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 52 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
113	011501004083	更衣柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 双门全钢结构； 3. 柜体：采用1.0宝钢冷轧板 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 五金配件：门轴（耐用性20万+开合），不锈钢明拉手； 6. 标配一块层板； 7. 暂定综合单价：1100元/套	套	3		
		耗材室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
114	011501004072	耗材柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 四门全钢结构； 3. 柜体：采用1.0宝钢冷轧板 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 五金配件：门轴（耐用性20万+开合），不锈钢明拉手； 6. 包含三块活动层板； 7. 上玻璃门下平板门； 8. 暂定综合单价：1560元/套	套	3		
115	011501004073	货架	1. L×W×H=1200*600*1800 2. 全钢结构,整体可拆卸 3. 实验室专用,采用1.0mm厚度优质冷轧钢板经数控剪板,数控冲压,数控折弯,焊接等一系列程序成型,表面经酸洗磷化后喷涂环氧树脂粉末 4. 带4层活动层板,层板托板采用0.7mm厚钢板制作,承重性强 4. 暂定综合单价：950元/套	套	1		
		耗材室门口区					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
116	011501004074	物品柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 四门全钢结构； 3. 柜体：采用1.0宝钢冷轧板 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 五金配件：门轴（耐用性20万+开合），不锈钢明拉手； 6. 包含三块活动层板； 7. 上玻璃门下平板门； 8. 暂定综合单价：1560元/套	套	3		
		办公室					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 55 页 共 57 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
117	011501004084	边台	1. L×W×H=1400*750*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μm 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 配钢制键盘抽两套 9. 暂定综合单价：2020元/套	套	6		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
118	011501004085	资料柜	1. L×W×H=900*500*1800 2. 四门全钢结构； 3. 柜体：采用1.0宝钢冷轧板 4. 喷涂工艺：表面预脱脂-主脱脂-清洗-清洗-陶化-镀膜-水份控干-自动静电上粉-智能恒温固化-自然冷却，选用高端环保粉末，采用500m自动喷涂线体（流水悬挂式），智能恒温固化表面光泽度好，无杂质颗粒。 5. 五金配件：门轴（耐用性20万+开合），不锈钢明拉手； 6. 包含三块活动层板； 7. 上玻璃门下平板门； 8. 暂定综合单价：1560元/套	套	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
119	011501004086	边台	1. L×W×H=4000*700*850 2. 结构：落地全钢结构，空位配置 3. 柜体：≥1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，喷涂厚度≥75 μ m 4. 柜门及抽屉：门板采用1.0mm厚冷轧钢板冲折焊接制作，表面酸洗磷化再经环氧树脂静电粉末喷涂，结构稳定，不变形，门面板内侧设防缓冲减震装置。 5. 拉手：与柜门、抽面板一体折弯成型拉手 6. 台面采用实验室专用12.7mm厚实芯理化板台面，能抗强冲击，耐强酸碱，耐有机溶剂，边缘加厚26mm 7. 配线槽及插座、插座连接线。 8. 暂定综合单价：5060元/套	套	1		
合 计							

# 措施项目清单计价表

工程名称：装修工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架	[工作内容] 1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1		
合 计							



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		强电					
	C. 4	电气设备安装工程					
	C. 4. 2	配电装置安装					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:2ZAP 2. 规格:900*850*200 3. 含UPS 30KVA电源 4. 安装方式:明装	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:AC 2. 规格:半周长1.5m 3. 含PLC 4. 安装方式:明装	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	1. 名称:JYAL1 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装 4. 无端子外部接线	台	1		
4	030402012004	成套配电箱	1. 名称:JYAL2 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装 4. 无端子外部接线	台	1		
5	030402012005	成套配电箱	1. 名称:XKAL 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装 4. 无端子外部接线	台	1		
6	030402012006	成套配电箱	1. 名称:JYAP 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装 4. 无端子外部接线 5. 压铜接线端子	台	1		
7	030402012007	成套配电箱	1. 名称:KQAL 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装 4. 无端子外部接线	台	1		
8	030402012008	成套配电箱	1. 名称:1AT-CT 2. 规格:半周长1.5m 3. 安装方式:暗装	台	1		
	C. 4. 9	电缆安装					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	030409001001	电力电缆	1. 型号:WDZ-YJY-4*95+1*50 2. 敷设方式:水平敷设	m	31		
10	030409001002	电力电缆	1. 型号:WDZ-YJV-5*10 2. 敷设方式:水平敷设	m	90.21		
11	030409001003	电力电缆	1. 型号:WDZ-YJV-5*16 2. 敷设方式:水平敷设	m	69.9		
12	030409002001	电力电缆头	1. 规格:WDZ-YJY-4*95+1*50	个	2		
13	030409002002	电力电缆头	1. 规格:WDZ-YJV-5*10	个	6		
14	030409002003	电力电缆头	1. 规格:WDZ-YJV-5*16	个	4		
15	030409003001	控制电缆	1. 规格:WDZ-YJY-5*4 2. 敷设方式:水平敷设	m	62.76		
16	030409003002	控制电缆	1. 规格:WDZ-YJV-5*6 2. 敷设方式:水平敷设	m	28.2		
17	030409003003	控制电缆	1. 规格:WDZ-YJY-3*4 2. 敷设方式:水平敷设	m	7		
18	030409003004	控制电缆	1. 规格:WDZ-YJV-4*2.5 2. 敷设方式:水平敷设	m	221.5		
19	030409004001	控制电缆头	1. 规格:WDZ-YJY-5*4	个	4		
20	030409004002	控制电缆头	1. 规格:WDZ-YJV-5*6	个	2		
21	030409004003	控制电缆头	1. 规格:WDZ-YJY-3*4	个	2		
22	030409004004	控制电缆头	1. 规格:WDZ-YJV-4*2.5	个	12		
	C. 4. 12	配管、配线					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
23	030412001001	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC80 3. 配置形式: 暗配	m	30		
24	030412001002	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC50 3. 配置形式: 暗配	m	58.2		
25	030412001003	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC40 3. 配置形式: 暗配	m	75.53		
26	030412001004	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC32 3. 配置形式: 暗配	m	20.45		
27	030412001005	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC25 3. 配置形式: 暗配	m	43.96		
28	030412001006	配管	1. 材质: 钢管 2. 规格: SC20 3. 配置形式: 暗配	m	5		
29	030412001007	配管	1. 材质: 镀锌管 2. 规格: JDG40 3. 配置形式: 暗配	m	32.53		
30	030412001008	配管	1. 材质: 镀锌管 2. 规格: JDG32 3. 配置形式: 暗配	m	9.6		
31	030412001009	配管	1. 材质: 镀锌管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式: 暗配	m	2813.61		
32	030412003001	配线	1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: WDZ-BYJ-10	m	110.8		
33	030412003002	配线	1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: WDZ-BYJ-6	m	32.18		
34	030412003003	配线	1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: WDZ-BYJ-4	m	5886.4		
35	030412003004	配线	1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: WDZ-BYJ-2.5	m	1968.54		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
36	030412003005	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5	m	3		
37	030412003006	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZ-RVV-7*1.0	m	84.73		
38	030412003007	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZ-RVV-3*1.0	m	114.7		
	C. 4. 13	照明器具安装					
39	030413001001	普通灯具	1. 名称:LED平板灯600*600 40W 2. 型号:40W 3. 规格:600*600 4. 安装形式:嵌入式安装	套	97		
40	030413001002	普通灯具	1. 名称:LED平板灯600*300 20W 2. 型号:20W 3. 规格:600*300 4. 安装形式:嵌入式安装	套	11		
41	030413001003	普通灯具	1. 名称:LED平板灯600*300 20W 2. 型号:20W 3. 规格:600*300 4. 安装形式:吸顶安装	套	9		
42	030413001004	普通灯具	1. 名称:LED平板灯1200*300 40W 2. 型号:40W 3. 规格:1200*300 4. 安装形式:吸顶安装	套	9		
43	030413002001	装饰灯	1. 名称:警示灯 2. 安装形式:警示灯门与设备进行联锁	套	1		
44	030413007001	医疗专用灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 40W 2. 型号:40W 3. 安装形式:吸顶安装	套	25		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
45	030413007002	医疗专用灯	1. 名称:紫外线杀菌灯 20W 2. 型号:20W 3. 安装形式:吸顶安装	套	10		
46	030413012001	开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	28		
47	030413012002	开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	17		
48	030413012003	开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	7		
49	030413012004	开关、按钮	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	2		
50	030413012005	开关、按钮	1. 名称:定时开关 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	8		
51	030413013001	插座	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地0.3或试验台上0.2安装	套	100		
52	030413013002	插座	1. 名称:试验台塔式插座 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:实验台上安装	套	18		
53	030413013003	插座	1. 名称:单相三孔插座 20A 2. 规格:220V 20A 3. 安装形式:距地0.3安装	套	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
54	030413013004	插座	1. 名称:单相三孔插座 32A 2. 规格:220V 32A 3. 安装形式:距地0.3安装	套	1		
55	030413013005	插座	1. 名称:地面插座 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地0.3安装	套	6		
56	030413013006	插座	1. 名称:双联单相五孔插座 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地0.3安装	套	70		
57	030413013007	插座	1. 名称:单相防水插座 2. 规格:220V 10A 3. 安装形式:距地0.3安装	套	9		
58	030413013008	插座	1. 名称:热水器插座 2. 规格:220V 20A 3. 安装形式:刷手池下安装	套	1		
		弱电					
	C. 4	电气设备安装工程					
	C. 4. 9	电缆安装					
59	030409016001	桥架槽盒安装	1. 型号:桥架100*100	m	35.3		
60	030409016002	桥架槽盒安装	1. 型号:桥架200*100	m	45.74		
61	030409017001	桥架支撑架	1. 桥架支撑架	t	0.061		
	C. 4. 12	配管、配线					
62	030412001010	配管	1. 材质:镀锌管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	617.29		
63	030412003008	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVV-2*1.0	m	48.4		
64	030412003009	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVV-4*1.0	m	61.7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
65	030412003010	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVSP-2*1.0	m	41.9		
66	031301001001	剔堵槽、沟	1. 宽70mm×深40mm	m	29.85		
	C.5	建筑智能化工程					
	C.5.1	计算机应用、网络系统					
67	030501005004	插箱、机柜、机架	1. 监控系统弱电机柜	台	2		
68	030501005005	插箱、机柜、机架	1. 弱电间机柜	台	2		
69	030505018001	显示设备	1. 监控显示器	台	2		
70	030505019001	录编设备	1. 硬盘录像机	台	2		
71	030505017001	信号处理设备	1. 视频解码器	台	2		
72	030501015001	交换机	1. 24路POE网络交换机	台	5		
73	030501015002	交换机	1. 网络交换机	台	1		
74	030502008001	配线架	1. 光纤配线架24口以内	架	1		
75	030502009001	跳线架	1. 光纤跳线架100对以内	架	1		
76	030502008002	配线架	1. 网络配线架24口以内	架	1		
	C.5.2	综合布线系统					
77	030502002001	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 安装方式:吸顶安装	个	5		
78	030502002002	弱电插座	1. 名称:网络插座 2. 类别:TD 3. 安装方式:距地1.3米安装	个	62		
79	030502005001	光缆	1. 规格:UTP. CAT6 .4p 2. 敷设方式:管内穿线	m	982.65		
80	030502005002	光缆	1. 规格:UTP. CAT6 .4p 2. 敷设方式:桥架内穿线	m	2132.6		
81	030502005003	光缆	1. 规格:UTP-CAT6 2. 敷设方式:管内穿线	m	212.88		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
82	030502005004	光缆	1. 规格:UTP-CAT6 2. 敷设方式:桥架内穿线	m	397.57		
83	031301001002	剔堵槽、沟	1. 宽70mm×深40mm	m	130.6		
	C. 5. 6	安全防范系统					
84	030506004001	入侵报警信号传输设备	1. 名称:门互锁	套	1		
85	030506005001	出入口目标识别设备	1. 名称:开门按钮 2. 安装方式:距地1.3m	台	1		
86	030506005002	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器	台	1		
87	030506006001	出入口控制设备	1. 名称:门禁主机 2. 规格:人脸识别加密码, 含电源模块 3. 安装方式:距地1.3m	台	1		
88	030506009001	监控摄像设备	1. 名称:半球型摄像机 2. 类别:彩色全高清 3. 安装方式:吸顶安装	台	17		
合 计							





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	C. 10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
	C. 10. 1	给排水、采暖、空调水、燃气管道					
1	031001006001	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de32 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内给水横管 6. 介质:给水 7. 防结露给水管泡沫橡塑管壳保温厚度20mm;保护层采用玻璃布缠绕,外刷二道调和漆;	m	45.4		
2	031001006002	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de25 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内给水横管 6. 介质:给水 7. 防结露给水管泡沫橡塑管壳保温厚度20mm;保护层采用玻璃布缠绕,外刷二道调和漆;	m	75.83		
3	031001006003	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de20 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内给水横管 6. 介质:给水 7. 防结露给水管泡沫橡塑管壳保温厚度20mm;保护层采用玻璃布缠绕,外刷二道调和漆;	m	10.55		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
4	031001006004	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de15 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内给水横管 6. 介质:给水 7. 防结露给水管泡沫橡塑管壳保温厚度20mm;保护层采用玻璃布缠绕,外刷二道调和漆;	m	45.04		
5	031001006005	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de25 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	7.5		
6	031001006006	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de20 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	4		
7	031001006007	塑料管	1. 材质:PPR给水管 2. 规格:de15 3. 连接形式:热熔连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	46		
8	031001006008	塑料管	1. 材质:PVC-U排水管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水、废水	m	10.53		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	031001006009	塑料管	1. 材质:PVC-U排水管 2. 规格:DN75 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水、废水	m	65.76		
10	031001006010	塑料管	1. 材质:PVC-U排水管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘接连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:污水、废水	m	69.31		
11	031301001001	剔堵槽、沟	1. 宽70mm×深40mm	m	57.5		
	C. 10.2	管道附件					
12	031002001001	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De32 3. 连接形式:螺纹连接	个	1		
13	031002001002	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De25 3. 连接形式:螺纹连接	个	4		
14	031002001003	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De20 3. 连接形式:螺纹连接	个	3		
15	031002001004	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De15 3. 连接形式:螺纹连接	个	24		
16	031002001005	阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:De32 3. 连接形式:螺纹连接	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
17	031002008001	软连接	1. 规格:De32 2. 连接形式:螺纹连接	个	2		
18	031002008002	软连接	1. 规格:De25 2. 连接形式:螺纹连接	个	2		
19	031002008003	软连接	1. 规格:De75 2. 连接形式:螺纹连接	个	4		
20	031002011001	水表	1. 规格:De32 2. 连接形式:螺纹连接	个	1		
	C. 10. 3	卫生器具					
21	031003004001	PP大水槽	1. 类型:实验室专用水池, 尺寸550×450×310mm感应水龙头, 含下水、软管等 2. 安装方式:洁具安装	组	8		
22	031003004002	三人洗手池	1. 类型:SUS304不锈钢洗手池, 含红外感应龙头(含镜子)、电热水器, 尺寸为1250*650*850mm 2. 安装方式:洁具安装	组	1		
23	031005019001	电热水器	1. 电热水器 2. 型号设计不详. 暂定主材价3000元/套	台	1		
24	031003004003	不锈钢水槽台	1. 类型:台上带一体单水槽;带挡水板, 挡水板高度100MM, 感应水龙头*1套 2. 安装方式:洁具安装	组	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
25	031003004004	PP大水槽/三口水龙头	1. 类型：采用高密度PP新料注塑成型，耐腐蚀耐酸碱；尺寸550×450×310mm，带四周挡水边，实验室专用三联水龙头 2. 安装方式：洁具安装	组	7		
26	031003004005	洗手盆(含感应龙头)	1. 类型：304#不锈钢洗手池，含感应水龙头、下水等 2. 安装方式：洁具安装	组	8		
27	031003004006	拖把池(含加长型龙头)	1. 类型：成品采购 2. 安装方式：洁具安装	组	4		
28	031003017001	地漏	1. 型号：DN50	个	9		
合 计							





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：纯水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	C. 10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
	C. 10. 1	给排水、采暖、空调水、燃气管道					
1	031001003001	不锈钢管	1. 材质:304薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:氩弧焊连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:纯水	m	43. 35		
2	031001003002	不锈钢管	1. 材质:304薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN15 3. 连接形式:氩弧焊连接 4. 管道消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:纯水	m	19. 8		
	C. 10. 2	管道附件					
3	031002001006	阀门	1. 类型:医用级隔膜阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2		
4	031002001007	阀门	1. 类型:医用级隔膜阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	6		
5	031002008001	软连接	1. 规格:De32 2. 连接形式:螺纹连接	个	4		
合 计							





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		新风					
	C.7	通风空调工程					
	C.7.1	通风及空调设备安装					
1	030701003001	通风机	1. 名称:低噪音送风机 2. 型号:SFJ0201 3. 风量: 4000m3/h 4. 余压: 300Pa 5. 功率: 0.55W 6. 服务区域: 副楼二层PCR实验室送风, 就地手动启动	台	1		
2	030701003002	通风机	1. 名称:低噪音送风机 2. 型号:SFJ0202 3. 风量: 2000m3/h 4. 余压: 350Pa 5. 功率: 0.75W 6. 服务区域: 副楼二层微生物实验室送风, 就地手动启动	台	1		
3	030701003003	通风机	1. 名称:低噪音送风机 2. 型号:SFJ0203 3. 风量: 2000m3/h 4. 余压: 350Pa 5. 功率: 0.75W 6. 服务区域: 副楼二层HIV筛查实验室送风, 就地手动启动	台	1		
4	030701004001	空调器	1. 名称:四面出风嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-28/N 3. 风量: 790m3/h 4. 供冷量: 2800W 5. 供热量: 3200W 6. 功率: 54W	台	7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
5	030701004002	空调器	1. 名称:四面出风 嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-36/N 3. 风量: 790m <sup>3</sup> /h 4. 供冷量: 3600W 5. 供热量: 4000W 6. 功率: 65W	台	2		
6	030701004003	空调器	1. 名称:四面出风 嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-45/N 3. 风量: 840m <sup>3</sup> /h 4. 供冷量: 4500W 5. 供热量: 5000W 6. 功率: 70W	台	4		
7	030701004004	空调器	1. 名称:四面出风 嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-56/N 3. 风量: 840m <sup>3</sup> /h 4. 供冷量: 5600W 5. 供热量: 6300W 6. 功率: 75W	台	4		
8	030701004005	空调器	1. 名称:四面出风 嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-63/N 3. 风量: 1000m <sup>3</sup> /h 4. 供冷量: 6300W 5. 供热量: 7000W 6. 功率: 85W	台	2		
9	030701004006	空调器	1. 名称:四面出风 嵌入式多联机室内机 2. 设备型号: DLK-71/N 3. 风量: 1000m <sup>3</sup> /h 4. 供冷量: 7100W 5. 供热量: 8000W 6. 功率: 90W	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
10	030701004007	空调器	1. 名称:多联机室外机 2. 设备型号: DLJ-335/W 3. 风量: 13500m <sup>3</sup> /h 4. 设备净重: 190kg 5. 供冷量: 33.5kw 6. 供热量: 37.5kw 7. 功率: 8.6kw 8. IPLV: 9.60 9. APF: 5.50	台	1		
11	030701004008	空调器	1. 名称:多联机室外机 2. 设备型号: DLJ-504/W 3. 风量: 20000m <sup>3</sup> /h 4. 设备净重: 265kg 5. 供冷量: 50.4kw 6. 供热量: 56.5kw 7. 功率: 13.6kw 8. IPLV: 9.10 9. APF: 5.30	台	1		
	C. 7. 2	通风管道制作、安装					
12	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质: 优质镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 500*320 5. 管道支架 6. 接口形式: 法兰连接	m <sup>2</sup>	13.43		
13	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质: 优质镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 400*320 5. 管道支架 6. 接口形式: 法兰连接	m <sup>2</sup>	8.02		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
14	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*250 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	34		
15	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:250*200 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	2.66		
16	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*200 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	13.81		
17	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:新风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:200*200 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	13.98		
	C. 7. 3	通风空调部件制作、安装					
18	030703001001	风阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:500*320	个	1		
19	030703001002	风阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:320*250	个	2		
20	030703001003	风阀	1. 名称:调节阀 2. 规格:200*200	个	5		
21	030703001004	风阀	1. 名称:调节阀 2. 规格:320*200	个	4		
22	030703001005	风阀	1. 名称:调节阀 2. 规格:320*250	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
23	030703001006	风阀	1. 名称:电动密闭阀(开关型) 2. 规格:320*250	个	1		
24	030703001007	风阀	1. 名称:电动密闭阀(开关型) 2. 规格:320*200	个	4		
25	030703001008	风阀	1. 名称:电动密闭阀(开关型) 2. 规格:200*200	个	5		
26	030703001009	风阀	1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:500*320	个	1		
27	030703001010	风阀	1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:320*250	个	2		
28	030703003001	风口、散流器	1. 名称:方形散流器风口 2. 型号:SL3 3. 规格:300*300 4. 吊顶安装	个	9		
29	030703003002	风口、散流器	1. 名称:方形散流器风口 2. 型号:SL4 3. 规格:350*350 4. 吊顶安装	个	6		
		排风					
	C.7	通风空调工程					
	C.7.1	通风及空调设备安装					
30	030701003004	通风机	1. 名称:低噪音排风机 2. 型号:PFJ0201 3. 风量: 3000m <sup>3</sup> /h 4. 余压: 250Pa 5. 功率: 3.0W 6. 服务区域: 副楼二层PCR实验室排风. 与SFJ0201联动启动	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
31	030701003005	通风机	1. 名称:低噪音排风机 2. 型号:PFJ0202 3. 风量: 1000m3/h 4. 余压: 120Pa 5. 功率: 0.37W 6. 服务区域: 副楼二层微生物实验室排风, 与SFJ0202联动启动	台	1		
32	030701003006	通风机	1. 名称:低噪音排风机 2. 型号:PFJ0203 3. 风量: 1000m3/h 4. 余压: 300Pa 5. 功率: 1.5W 6. 服务区域: 副楼二层HIV筛查实验室排风, 与SFJ0203联动启动	台	1		
	C.7.2	通风管道制作、安装					
33	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:400*320 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	2.95		
34	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:400*250 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	1.69		
35	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*250 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	5.34		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
36	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*200 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	3.7		
37	030702001011	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:250*250 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	26.3		
38	030702001012	碳钢通风管道	1. 名称:排风风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:200*200 5. 管道支架 6. 接口形式:法兰连接	m2	23.53		
	C.7.3	通风空调部件制作、安装					
39	030703001011	风阀	1. 名称:调节阀 2. 规格:200*200	个	12		
40	030703001012	风阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:250*250	个	2		
41	030703001013	风阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:400*320	个	1		
42	030703001014	风阀	1. 名称:电动密闭阀(开关型) 2. 规格:200*200	个	11		
43	030703003003	风口、散流器	1. 名称:可开侧壁格栅风口 2. 型号:HK1 3. 规格:320*250 4. 墙上安装,高度:0.1m	个	13		
	C.7.5	通风空调工程检测、调试					







# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	C. 4	电气设备安装工程					
	C. 4. 9	电缆安装					
1	030409003001	控制电缆	1. 规格:ZR-KVV-6*1.0 2. 敷设方式:水平敷设	m	278.21		
2	030409004001	控制电缆头	1. 规格:ZR-KVV-6*1.0	个	20		
	C. 4. 12	配管、配线					
3	030412001001	配管	1. 材质:镀锌管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	268.72		
4	030412001002	配管	1. 材质:镀锌管 2. 规格:JDG16 3. 配置形式:暗配	m	879.04		
5	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZR-RVVP-2*1.0	m	101.23		
6	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:RVV-3*1.0	m	652.54		
7	030412003003	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:RVV-2*1.0	m	244.1		
8	030412003004	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:RVSP-2*1.0	m	40		
9	031301001001	剔堵槽、沟		m	73		
	C. 4. 13	照明器具安装					
10	030413012001	空调温控器	1. 名称:空调温控器 2. 安装形式:距地1.3m	套	20		
合 计							





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调水

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
	C. 10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
	C. 10. 1	给排水、采暖、空调水、燃气管道					
1	031001004001	铜管	1. 材质: 去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 28.58$ 3. 连接形式: 氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 空气吹扫 5. 安装部位: 室内 6. 介质: 冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	11.88		
2	031001004002	铜管	1. 材质: 去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 25.4$ 3. 连接形式: 氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 空气吹扫 5. 安装部位: 室内 6. 介质: 冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	8.88		
3	031001004003	铜管	1. 材质: 去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格: $\phi 22.23$ 3. 连接形式: 氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 空气吹扫 5. 安装部位: 室内 6. 介质: 冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	19.23		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调水

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
4	031001004004	铜管	1. 材质：去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格：φ 19.05 3. 连接形式：氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫 5. 安装部位：室内 6. 介质：冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	3.38		
5	031001004005	铜管	1. 材质：去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格：φ 15.88 3. 连接形式：氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫 5. 安装部位：室内 6. 介质：冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	22.49		
6	031001004006	铜管	1. 材质：去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格：φ 12.7 3. 连接形式：氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫 5. 安装部位：室内 6. 介质：冷媒 7. 采用20mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	87.37		
7	031001004007	铜管	1. 材质：去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格：φ 9.53 3. 连接形式：氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求：空气吹扫 5. 安装部位：室内 6. 介质：冷媒 7. 采用15mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	10.61		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：空调水

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
8	031001004008	铜管	1. 材质:去油脱磷无缝紫铜管 2. 规格:φ6.35 3. 连接形式:氧乙炔焊 4. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫 5. 安装部位:室内 6. 介质:冷媒 7. 采用15mm厚柔性泡沫橡塑保温材料	m	55.88		
9	031002001001	阀门	1. 冷媒管分歧器	个	18		
合 计							





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	C.8	工业管道工程					
	C.8.17	站类工艺系统调试					
1	030817001001	站类工艺系统调试		系统	1		
	C.10	给排水、采暖、空调水、燃气工程					
	C.10.1	给排水、采暖、空调水、燃气管道					
2	031001003001	不锈钢管	1. 材质:304不锈钢管 2. 规格:φ25 3. 连接形式:卡压连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫 5. 安装部位:室内 6. 介质:AIR	m	15.59		
3	031001003002	不锈钢管	1. 材质:304不锈钢管 2. 规格:φ15 3. 连接形式:卡压连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:空气吹扫 5. 安装部位:室内 6. 介质:AIR	m	30.2		
4	031001006001	塑料管	1. 材质:PVC-U管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘接连接 4. 空气吹扫 5. 安装部位:室内 6. 介质:VAC	m	15.35		
5	031001006002	塑料管	1. 材质:PVC-U管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:粘接连接 4. 空气吹扫 5. 安装部位:室内 6. 介质:VAC	m	29.84		
	C.10.2	管道附件					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	031002001001	阀门	1. 类型:气体针型截止阀(氧气及检修阀) 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN50	个	1		
7	031002001002	阀门	1. 类型:气体针型截止阀(氧气及检修阀) 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN25	个	7		
8	031002001003	阀门	1. 类型:气体针型截止阀(氧气及检修阀) 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN15	个	6		
9	031002008001	软连接	1. 规格:De25 2. 连接形式:螺纹连接	个	2		
		补充分部					
10	03B001	二级稳压箱		套	1		
合 计							



