|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 技术参数及配置要求 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 装修部分 |
| 1 | 墙面乳胶漆 | 1. 铲除原有墙面2、满刮腻子三遍3、满刷乳胶漆三遍

4、甲醛含量不超过0.08mg/m³ | m2 | 192 |  |
| 2 | 硅钙板吊顶 | 1、U型轻钢龙骨吊顶2、600\*600饰面板吊顶 | m2 | 91 |  |
| 3 | 3mm水泥基自流坪楼地面 | 1.找平层砂浆配合比、厚度:3mm水泥基自流坪楼地面[工作内容]1.基层处理2.抹找平层3.涂界面剂4.涂刷中层漆5.打磨、吸尘6.镘自流平面漆(浆)7.拌合自流平浆料8.铺面层 | m2 | 192 |  |
| 4 | 2mmPVC地胶 | 1.面层材料品种、规格、颜色:2mmPVC地胶[工作内容]1.基层清理2.面层铺贴3.压缝条装钉4.材料运输 | m2 | 192 |  |
| 5 | 50系列中空玻镁净化板隔断 | 1.骨架、边框材料种类、规格:高组合式地槽及调整铝槽2.隔板材料品种、规格、颜色:50mm厚玻镁板3.嵌缝、塞口材料品种:中字铝连接，硅胶密封处理；阴角圆弧处理[工作内容]1.骨架及边框制作、运输、安装2.隔板制作、运输、安装3.嵌缝、塞口 | m2 | 263 |  |
| 6 | 50系列中空玻镁净化板天花 | 1.吊顶形式、吊杆规格、高度:丝杆2.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨3.面层材料品种、规格:50mm厚玻镁板4.嵌缝材料种类:中字铝连接，硅胶密封处理；阴角圆弧处理[工作内容]1.基层清理、吊杆安装2.龙骨安装3.基层板铺贴4.面层铺贴5.嵌缝6.刷防护材料 | m2 | 95 |  |
| 7 | 600\*600传递窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:600\*6002.框、扇材质:不锈钢，带紫外线杀菌灯，机械互锁3.玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃[工作内容]1.窗安装2.五金、玻璃安装 | 樘 | 7 |  |
| 8 | 压差表 | 范围：-60°-+60° | 个 | 8 |  |
| 9 | 1200\*1000成品观察窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:1200\*10002.玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃[工作内容]1.窗安装2.五金、玻璃安装 | 樘 | 8 |  |
| 10 | M0921钢制门（含门锁） | 1.门代号及洞口尺寸:M0921钢制门（含门锁）2.玻璃品种、厚度:内置5mm厚钢化玻璃3.其他:净化专用型材制作，45°拼接接缝，连接紧密，美观[工作内容]1.门安装2.五金安装3.玻璃安装 | 樘 | 11 |  |
| 11 | M1221钢制门（含门锁） | 1.门代号及洞口尺寸:M1221钢制门（含门锁）2.玻璃品种、厚度:内置5mm厚钢化玻璃3.其他:净化专用型材制作，45°拼接接缝，连接紧密，美观[工作内容]1.门安装2.五金安装3.玻璃安装 | 樘 | 2 |  |
| 12 | M1521钢制门（含门锁） | 1.门代号及洞口尺寸:M1521钢制门（含门锁）2.玻璃品种、厚度:内置5mm厚钢化玻璃3.其他:净化专用型材制作，45°拼接接缝，连接紧密，美观[工作内容]1.门安装2.五金安装3.玻璃安装 | 樘 | 1 |  |
| 13 | 外墙宣传栏 | 外墙设计、粉刷宣传板 | ㎡ | 8 |  |
| 水电安装部分 |
| 1 | PPR给水管DN20 | 1.安装部位:室内2.介质:给水3.材质、规格:PPR给水管DN204.连接形式:热熔5.含墙面开槽、敷设[工作内容]1.管道安装2.管件安装3.塑料卡固定4.阻火圈安装5.压力试验6.吹扫、冲洗7.警示带铺设 | m | 40 |  |
| 2 | PPR给水管D32 | 1.安装部位:室内2.介质:给水3.材质、规格:PPR给水管D324.连接形式:热熔5.含墙面开槽、敷设[工作内容]1.管道安装2.管件安装3.塑料卡固定4.阻火圈安装5.压力试验6.吹扫、冲洗7.警示带铺设 | m | 18 |  |
| 3 | PVC-U管DN50 | 1.安装部位:室内2.介质:污水3.材质、规格:PVC-U管DN504.连接形式:粘接5.含地面开槽、敷设[工作内容]1.管道安装2.管件安装3.塑料卡固定4.阻火圈安装5.压力试验6.吹扫、冲洗7.警示带铺设 | m | 35 |  |
| 4 | 截止阀DN20 | 1.规格:截止阀DN202.连接形式:热熔[工作内容]1.安装2.调试 | 个 | 8 |  |
| 5 | 螺纹阀门DN32 | 1.规格:螺纹阀门DN322.连接形式:热熔[工作内容]1.安装2.调试 | 个 | 1 |  |
| 9 | 五孔万能插座 | 1.名称:五孔万能插座2.安装方式:暗装[工作内容]1.本体安装2.接线 | 个 | 28 |  |
| 10 | 接线盒 | 1.名称:接线盒2.安装形式:暗装[工作内容]1.本体安装 | 个 | 53 |  |
| 11 | 单联单控开关 | [工作内容]1.本体安装2.接线 | 个 | 18 |  |
| 12 | 配电箱 | 1.名称:配电箱AL12.安装方式:嵌入式[工作内容]1.本体安装2.焊、压接线端子3.补刷(喷)油漆4.接地 | 台 | 2 |  |
| 13 | 30w紫外灯 | 1.名称:30w紫外灯2.规格:30w，长度1.2米[工作内容]1.本体安装 | 套 | 22 |  |
| 14 | 40w吸顶式LED面板灯 | 1.名称:40w吸顶式LED面板灯2.规格:40w，尺寸：900\*3003.安装形式:吸顶[工作内容]1.本体安装 | 套 | 22 |  |
| 15 | 配管PC20 | 1.名称:配管PC202.材质:配管PC203.规格:配管PC204.敷设方式:暗敷5.含墙面开槽、敷设[工作内容]1.电线管路敷设2.钢索架设(拉紧装置安装)3.砖墙开沟槽4.接地 | m | 70 |  |
| 16 | 配管PC25 | 1.名称:配管PC252.材质:配管PC253.规格:配管PC254.敷设方式:暗敷5.含墙面开槽、敷设[工作内容]1.电线管路敷设2.钢索架设(拉紧装置安装)3.砖墙开沟槽4.接地 | m | 280 |  |
| 17 | 钢制桥架100\*50 | 1.名称:钢制桥架100\*502.型号:钢制桥架100\*503.材质:钢制桥架100\*50[工作内容]1.本体安装2.接地 | m | 28 |  |
| 18 | 配线WDZ-BYJ-2.5mm2 | 1.名称:配线WDZ-BYJ-2.5mm22.配线形式:穿管3.型号:配线WDZ-BYJ-2.5mm2[工作内容]1.配线2.钢索架设(拉紧装置安装)3.支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 720 |  |
| 19 | 配线WDZ-BYJ-4.0mm2 | 1.名称:配线WDZ-BYJ-4.0mm22.配线形式:穿管3.型号:配线WDZ-BYJ-4.0mm2[工作内容]1.配线2.钢索架设(拉紧装置安装)3.支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 1350 |  |
| 20 | 配线WDZ-BYJ-6.0mm2 | 1.名称:配线WDZ-BYJ-6.0mm22.配线形式:穿管3.型号:配线WDZ-BYJ-6.0mm2[工作内容]1.配线2.钢索架设(拉紧装置安装)3.支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 420 |  |
| 21 | 电力电缆WDZ-YJY-5\*10 | 1.名称:电力电缆WDZ-YJY-5\*102.型号:电力电缆WDZ-YJY-5\*103.敷设方式、部位:穿管[工作内容]1.电缆敷设2.揭(盖)盖板 | m | 55 |  |
| 22 | 电力电缆WDZ-YJY-4\*25+1\*16 | 1.名称:电力电缆WDZ-YJY-4\*25+1\*162.型号:电力电缆WDZ-YJY-4\*25+1\*163.敷设方式、部位:穿管[工作内容]1.电缆敷设2.揭(盖)盖板 | m | 35 |  |
| 23 | 实验桌拆迁 | 1.原实验桌专业人员拆除2、实验桌二次搬运3、实验桌二次安装 | m | 55 |  |
| 24 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:建筑垃圾2.运距:综合考虑[工作内容]1.余方点装料运输至弃置点 | m3 | 6 |  |
| 25 | 开荒清洁 | 1、地面、墙面、顶面清洁 | m3 | 190 |  |