| 序号 | 单项 | 子项 | 总数量 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 防火分隔设施 | 防火卷帘 |  |
| 2 | 防火门 | 300 |
| 3 | 防火窗 |  |
| 4 | 消防电梯 |  |  |
| 5 | 消防救援窗口 |  |  |
| 6 | 消防给水 | 水源形式 | 1 |
| 7 | 高位消防水箱 | 1 |
| 8 | 消防水池 | 1 |
| 9 | 消火栓泵 | 2 |
| 10 | 消喷淋泵 | 2 |
| 11 | 雨淋泵 |  |
| 12 | 泡沫泵 |  |
| 13 | 水泵控制柜 | 4 |
| 14 | 稳压泵 | 4 |
| 15 | 气压水罐 | 1 |
| 16 | 减压阀 |  |
| 17 | 水泵接合器 | 13 |
| 18 | 消火栓系统 | 室内消火栓 | 29 |
| 19 | 干式消火栓报警阀组 |  |
| 20 | 室外消火栓 | 8 |
| 21 | 自动喷水灭火系统 | 湿式报警阀组 | 3 |
| 22 | 干式报警阀组 |  |
| 23 | 预作用报警阀组 |  |
| 24 | 喷头 | 2103 |
| 25 | 水喷雾灭火系统 | 雨淋报警阀组 |  |
| 26 | 喷头 |  |
| 27 | 细水雾灭火系统 | 储气瓶组或储水瓶组 |  |
| 28 | 控制阀 |  |
| 29 | 喷头 |  |
| 30 | 消防炮 | 数量、位置及规格型号 |  |
| 31 | 泡沫灭火系统 | 泡沫液储罐 |  |
| 32 | 泡沫比例混合器 |  |
| 33 | 管道及附件 |  |
| 34 | 泡沫喷头 |  |
| 35 | 泡沫消火栓 |  |
| 36 | 泡沫发生装置 |  |
| 37 | 泡沫灭火控制器 |  |
| 38 | 气体灭火系统 | 防护区 | 6 |
| 39 | 储瓶装置间 |  |
| 40 | 灭火剂储存容器 | 7 |
| 41 | 集流管 |  |
| 42 | 选择阀及信号反馈装置 | 10 |
| 43 | 阀驱动装置 |  |
| 44 | 喷嘴 | 6 |
| 45 | 气体（干粉）灭火控制器 | 6 |
| 46 | 干粉灭火系统 | 驱动装置 |  |
| 47 | 防护区数量 |  |
| 48 | 备用储存装置 |  |
| 49 | 泄压口 |  |
| 50 | 选择阀 |  |
| 51 | 灭火剂输送管道及附件 |  |
| 52 | 喷头 |  |
| 53 | 灭火器 | 灭火器 | 1800 |
| 54 | 防烟排烟系统 | 控制柜 | 4 |
| 55 | 风机 | 4 |
| 56 | 送风口、排烟阀或排烟口 | 55 |
| 57 | 排烟防火阀 | 7 |
| 58 | 挡烟垂壁、排烟窗 | 15 |
| 59 | 风管 | 1 |
| 60 | 支吊架 | 1 |
| 61 | 消防供配电设施 | 发电机 | 1 |
| 62 | 储油设施 |  |
| 63 | 末端切换装置 |  |
| 64 | EPS |  |
| 65 | UPS |  |
| 66 | 火灾自动报警系统 | 火灾报警控制器 | 1 |
| 67 | 消防联动控制器 | 1 |
| 68 | 消防控制室图形显示装置 | 1 |
| 69 | 区域显示器功能 | 6 |
| 70 | 点型感烟、感温火灾探测器 | 2200 |
| 71 | 线型感烟火灾探测器 |  |
| 72 | 火焰探测器和图像型探测器 |  |
| 73 | 吸气式感烟火灾探测器 |  |
| 74 | 手动报警按钮 | 230 |
| 75 | 火灾警报器 | 188 |
| 76 | 可燃气体探测报警系统 | 可燃气体报警控制器 | 2 |
| 77 | 可燃气体探测器 | 32 |
| 78 | 消防应急照明和疏散指示系统 | 应急照明及疏散指示控制器 | 1 |
| 79 | 消防应急照明灯具 | 230 |
| 80 | 消防疏散指示标志灯具 | 220 |
| 81 | 消防应急广播系统 | 消防应急广播控制器 | 3 |
| 82 | 扬声器 | 180 |
| 83 | 消防专用电话系统 | 消防电话总机 | 2 |
| 84 | 消防专用电话分机 | 10 |
| 85 | 电话插孔 | 250 |
| 86 | 电气火灾监控系统 | 电气火灾监控器 | 1 |
| 87 | 电气火灾监控探测器 | 39 |
| 88 | 消防设备电源监控系统 |  | 1 |
| 89 | 独立式感烟探测器 |  |  |
| 90 | 其他 |  |  |