附件2 地下室及4个天井院配电箱电器配备情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 位 置 | 配 电 箱 | 壳式断路器、火情探测器、电能表配备 | 3P断路器 | 2P漏电断路器 | 1p漏电断路器 |
| 1 | 地下室总控制箱 | 室内挂式1.2mm厚700\*900\*200mm、进线120mm²\*4+70 mm²\*1 | 交流塑壳断路器380V/400A 1个；交流塑壳断路器380V/125A 2个；交流断路器380V/32A 2个；火灾监控模块 DH-400A 1个小型继电器 HH54P DC24V 1个电流互感器 300/5A 0.5级 1个电能表 380v 1.5 （6）A 1个电气火灾探测器 1个 |  |  |  |
| 2 | 东北天井院 | 室外防雨、挂式挂式不锈钢1.2mm厚600\*800\*200mm、进线50mm²\*5芯 | 交流塑壳断路器380V/125A 1个；电气火灾探测器、中间继电器、电流互感器、电度表 | 40A 2个32A 2个 | 32A 3个25A 2个 | 20A 4个 |
| 3 | 西南天井院 | 室外防雨、挂式不锈钢1.2mm厚600\*800\*200mm、进线50mm²\*5芯 | 交流断路器380V/32A 1个；电气火灾探测器、中间继电器、电流互感器、电度表 | 32A 2个 | 32A 3个25A 4个 | 20A 6个 |
| 4 | 东南天井院 | 室外防雨、挂式不锈钢1.2mm厚600\*800\*200mm、进线50mm²\*5芯 | 交流塑壳断路器380V/32A 1个；电气火灾探测器、中间继电器、电流互感器、电度表 | 32A 2个 | 32A 3个25A 4个 | 20A 6个 |

东南天井院

西南天井院

东北天井院

西北天井院

地下室总开关、

总电表