**辽阳冀东水泥有限公司防雷装置检测明细表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | A区（中控楼西侧） | 防雷装置名称 |
| 1 | A区 | 变电所避雷塔1# |
| 2 | A区 | 变电所避雷塔2# |
| 3 | A区 | 变电所避雷塔3# |
| 4 | A区 | 东汽车衡1#-8# |
| 5 | A区 | 西汽车衡1#-8# |
| 6 | A区 | 煤取样系统1 |
| 7 | A区 | 煤取样系统2 |
| 8 | A区 | 散装送料塔1# |
| 9 | A区 | 散装送料塔2# |
| 10 | A区 | 塔灯1# |
| 11 | A区 | 塔灯2# |
| 12 | B区 | 地磅房1 |
| 13 | B区 | 地磅房2 |
| 14 | B区中控楼及生产区、 | 架1 |
| 15 | B区 | C1 |
| 16 | B区 | C2 |
| 17 | B区 | T101-T106 |
| 18 | B区熟料库及窑头系统 | 柱1 |
| 19 | B区 | 柱1 |
| 20 | B区 | 柱1 |
| 21 | B区 | 柱1 |
| 22 | B区 | 柱1 |
| 23 | B区 | 柱1 |
| 24 | B区 | 柱2 |
| 25 | B区 | 柱2 |
| 26 | B区 | 柱2 |
| 27 | B区 | 柱2 |
| 28 | B区 | 柱2 |
| 29 | B区 | 柱2 |
| 30 | B区（氨水系统） | 柱3 |
| 31 | B区 | 柱3 |
| 32 | B区 | 罐1 |
| 33 | B区 | 罐2 |
| 34 | B区 | 罐3 |
| 35 | B区 | 罐4 |
| 36 | B区 | 办公楼1# |
| 37 | B区 | 办公楼2# |
| 38 | B区 | 架2 |
| 39 | B区 | 架2 |
| 40 | B区 | 架2 |
| 41 | B区 | 架2 |
| 42 | B区 | 变压器房 |
| 43 | B区 | 变压器房 |
| 44 | B区 | 变压器房 |
| 45 | B区 | 变压器房 |
| 46 | B区 | 变压器房 |
| 47 | B区 | 变压器房 |
| 48 | B区（煤磨系统） | D1 |
| 49 | B区（煤磨系统） | D2 |
| 50 | B区（煤磨系统） | A1-A6 |
| 51 | B区（煤磨系统） | T102-106 |
| 52 | B区（煤磨系统） | B1-B12 |
| 53 | C区（原料系统） | 料罐1# |
| 54 | C区 | 料罐1# |
| 55 | C区 | 料罐2# |
| 56 | C区 | 料罐2# |
| 57 | C区 | 料罐3# |
| 58 | C区 | 料罐3# |
| 59 | C区 | 料罐4# |
| 60 | C区 | 料罐4# |
| 61 | C区 | 传送料带1# |
| 62 | C区 | 传送料带2# |
| 63 | C区 | 传送料带3# |
| 64 | C区 | 传送料带4# |
| 65 | C区（厂前区及办公楼） | 变压器房 |
| 66 | C区 | 办公楼1# |
| 67 | C区 | 办公楼2# |
| 68 | C区 | 库房1# |
| 69 | C区 | 库房2# |
| 70 | C区 | 库房3# |
| 71 | C区 | 水源井1# |
| 72 | C区 | 水源井2# |
| 73 | 机房（办公楼） | 电源交流工作地 |
| 74 | 机房 | 电源直流工作地 |
| 75 | 机房 | 电源防雷工作地 |
| 76 | 机房 | 视频监控工作地1 |
| 77 | 机房 | 视频监控工作地2 |
| 78 | 机房 | 视频监控工作地3 |
| 79 | 机房 | 视频监控工作地4 |
| 80 | 机房 | 视频监控工作地5 |
| 81 | 机房 | 视频监控工作地6 |
| 82 | 机房 | 视频监控工作地7 |
| 83 | 机房 | 视频监控工作地8 |
| 84 | 机房 | 视频监控工作地9 |
| 85 | 机房 | 视频监控工作地10 |
| 86 | 机房 | 交换机接地 |
| 87 | 机房 | UPS 接地 |
| 88 | 机房 | 控制信号线工作地1 |
| 89 | 机房 | 控制信号线工作地2 |
| 90 | 机房 | 控制信号线工作地3 |
| 91 | 机房 | 控制信号线工作地4 |
| 92 | 机房 | 控制信号线工作地5 |
| 93 | 机房 | 控制信号线工作地6 |
| 94 | 机房 | 控制信号线工作地7 |
| 95 | 机房 | 控制信号线工作地8 |
| 96 | 机房 | 控制信号线工作地9 |
| 97 | 机房 | 控制信号线工作地10 |
| 98 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地1 |
| 99 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地2 |
| 100 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地3 |
| 101 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地4 |
| 102 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地5 |
| 103 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地6 |
| 104 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地7 |
| 105 | 矿渣粉A磨装置 | 设备接地8 |
| 106 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地1 |
| 107 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地2 |
| 108 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地3 |
| 109 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地4 |
| 110 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地5 |
| 111 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地6 |
| 112 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地7 |
| 113 | 矿渣粉A·B磨装置 | 罐体接地8 |
| 114 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地1 |
| 115 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地2 |
| 116 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地3 |
| 117 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地4 |
| 118 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地5 |
| 119 | 矿渣粉B磨装置 | 设备接地6 |
| 120 | 矿渣粉B磨装置 | 空压机房防雷接地 |
| 121 | 矿渣粉B磨装置 | 空压机房防雷接地 |
| 122 | 矿渣粉B磨装置 | 空压机房设备接地1 |
| 123 | 矿渣粉A·B磨装置 | 空压机房设备接地2 |
| 124 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室防雷接地 |
| 125 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室防雷接地 |
| 126 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室设备接地 |
| 127 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室设备接地 |
| 128 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室设备接地 |
| 129 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置1#配电室设备接地 |
| 130 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室防雷接地 |
| 131 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室防雷接地 |
| 132 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室设备接地 |
| 133 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室设备接地 |
| 134 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室设备接地 |
| 135 | 矿渣粉A·B磨装置 | 袋收尘装置2#配电室设备接地 |
| 136 | 矿渣粉A·B磨装置 | 沸腾炉接地 |
| 137 | 矿渣粉A·B磨装置 | 沸腾炉接地 |
| 138 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地1 |
| 139 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地2 |
| 140 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地3 |
| 141 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地4 |
| 142 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地5 |
| 143 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地6 |
| 144 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地7 |
| 145 | 矿渣粉A·B磨装置 | 皮带长廊接地8 |
| 146 | 高杆灯1 | 设备接地 |
| 147 | 高杆灯2 | 设备接地 |
| 148 | 高杆灯3 | 设备接地 |
| 149 | 高杆灯4 | 设备接地 |
| 150 | 高杆灯5 | 设备接地 |
| 151 | 煤堆棚1 | 设备接地 |
| 152 | 煤堆棚2 | 设备接地 |
| 153 | 煤堆棚3 | 设备接地 |
| 154 | 煤堆棚4 | 设备接地 |
| 155 | 煤堆棚5 | 设备接地 |
| 156 | 煤堆棚6 | 设备接地 |
| 157 | 煤堆棚7 | 设备接地 |
| 158 | 煤堆棚8 | 设备接地 |
| 159 | 煤堆棚10 | 设备接地 |