**表**H-4 **样机技术参数及配置表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备类别 | |  | | 设备品种 | |  |
| 产品名称 | |  | | 产品型号 | |  |
| 产品编号 | |  | | | | |
| 制造日期 | |  | | 额定速度m/s | | 上行：下行： |
| 额定载重量 | | kg | | 防爆等级 | | （适用于防爆电梯） |
| 防止轿厢坠落或者超速下降的措施 | | （适用于液压电梯） | | 防沉降的措施 | | （适用于液压电梯） |
| 防爆型式 | | （适用于防爆电梯） | | 设备保护级别 | | （适用于防爆电梯） |
| 防爆环境 | | （适用于防爆电梯） | | 乘客人数 | |  |
| 消防员从轿厢内自救的方式 | | （适用于消防员电梯） | | 轿厢内消防员钥匙开关设置 | | （适用于消防员电梯） |
| 优先召回方式 | | （适用于消防员电梯） | | 特殊用途产品 | |  |
| 层门型式 | |  | | 轿门型式 | |  |
| 轿厢尺寸 | | mm | | 井道尺寸 | | mm |
| 轿厢数量 | |  | | 多轿厢之间的连接方式 | |  |
| 层/站/门数 | | / / | | 提升高度 | | m |
| 工作区域位置 | 驱动主机 | |  | | 控制柜 |  |
| 紧急操作屏 | |  | | 动态测试屏 |  |
| 驱动主机  (液压泵站) | 驱动方式 | |  | | 整体结构型式 |  |
| 型号 | |  | | 制造单位 |  |
| 布置方式和位置 | |  | | 紧急操作时打开制动器的方式 |  |
| 输出轮节径 | | mm | | 减速比 |  |
| 电机型号 | |  | | 制造单位 |  |
| 额定功率 | | kW | | 额定转速 | r/min |
| 额定电压 | | V | | 额定电流 | A |
| 额定频率 | | Hz | | 绝缘等级 |  |
| 满载工作压力 | | MPa | | 液压油液牌号 |  |
| 油箱容量 | | L | | 冷却方式 |  |
| 悬挂系统 | 悬挂装置数量 | |  | | 悬挂比(绕绳比) |  |
| 悬挂装置型号 | |  | | 绕绳方式 |  |
| 轿厢悬吊方式 | |  | | 悬挂装置规格 |  |
| 包覆带/包覆钢丝 绳制造单位 | |  | | | |
| 包覆带/包覆钢丝 绳外包覆层材质 | |  | | 曳引轮节圆直径 | （适用于包覆带）mm |
| 反绳轮节圆直径 | | （适用于包覆带）mm | | 导向轮节圆直径 | （适用于包覆带）mm |
| 拖动及  控制系统 | 控制柜型号 | |  | | 制造单位 |  |
| 控制柜布置位置 | |  | | 紧急和动态测试装置安装位置 |  |

**表**H-4 **样机技术参数及配置表（续）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 拖动及  控制系统 | | 调速装置型号 |  | 制造单位 |  | |
| 控制装置型号 |  | 制造单位 |  | |
| 控制装置 |  | 调速方式 |  | |
| 控制方式 |  | 通讯方式 |  | |
| 顶升机构 | | 液压缸型号 |  | 制造单位 |  | |
| 液压缸类型 |  | 柱塞直径 |  | |
| 液压缸数量 |  | 顶升方式 |  | |
| 层门门锁 | | 型号 |  | 规格 |  | |
| 制造单位 |  | | | |
| 轿门门锁 | | 型号 |  | 规格 |  | |
| 制造单位 |  | | | |
| 限速器 | | 型号 |  | 规格 |  | |
| 制造单位 |  | | | |
| 限速  切断阀 | | 型号名称 |  | 规格 |  | |
| 制造单位 |  | | | |
| 安全钳 | | 型号 |  | 规格 |  | |
| 制造单位 |  | | | |
| 安全电路 | | 型号 |  | 安全功能 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 可编程电子安全相关系统 | | 型号 |  | 安全功能及SIL等级 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 上行超速保护装置 | | 型号 |  | 型式 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 轿厢意外移动保护装置 | | 型号 |  | 型式 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 缓冲器 | 轿厢 | 型号 |  | 数量 | 只 |
| 型式 |  | 规格 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 对重  (平衡重) | 型号 |  | 数量 | 只 |
| 型式 |  | 规格 |  |
| 制造单位 |  | | |
| 导轨 | 轿厢 | 型号 |  | 数量 | 列 |
| 制造单位 |  | | |
| 对重  (平衡重) | 型号 |  | 数量 | 列 |
| 制造单位 |  | | |