

### 施工升降机安装验收记录表

工程名称		广西平容项目土建二标			
施工升降机	设备型号	SC160	安装高度		
	出厂日期	2023/10/11	出厂编号	CABR/M0223169	
	设备编号	ZL-722-002			
验收项目	验收要求			结果	
				合格 (√)	不合格 (×)
设备技术档案资料	设备品牌、规格型号、生产年限是否符合合同要求				
	设备进场前是否经过全面维保，查维保记录				
	是否有设备产品合格证				
	是否有特种设备制造许可证、型式实验证明				
	是否有起重机械制造监督检验证明书				
	是否有设备使用说明书				
	设备操作人员操作证件是否齐全有效				
	是否取得特种设备检测报告和使用登记证				
设备安拆	是否根据现场实际情况编制安拆方案、方案是否经评审、是否编制有应急预案				
	安装资质、营业执照齐全有效，安装单位在资质许可范围内承揽业务				
	安拆人员是否持证上岗，证件是否有效，作业前是否经专项培训、交底				
	设备基础是否经验收合格				
主要部位	导轨架、附墙架连接安装齐全、牢固，位置正确				
	螺栓拧紧力矩达到技术要求，开口销完全撬开				
	导轨架安装垂直度满足要求				
	结构件无变形、开焊、裂纹				
	对重导轨符合使用说明书要求				
传动系统	钢丝绳规格正确，未达到报废标准				
	钢丝绳固定和编结符合标准要求				
	各部位滑轮转动灵活、可靠，无卡阻现象				
	齿条、齿轮、曳引轮符合标准要求、保险装置可靠				
	各机构转动平稳、无异常声音				
	各润滑点润滑良好、润滑油牌号正确				
	制动器、离合器动作灵活可靠				
电气系统	供电系统正常，额定电压值偏差 $\leq \pm 5\%$				
	接触器、继电器接触良好				
	仪表、照明、报警系统完好可靠				
	控制、操纵装置动作灵敏可靠				
	各种电气安全保护装置齐全、可靠				
	电气系统对导轨架的绝缘电阻 $\geq 0.5$ 兆欧				
	接地电阻 $\leq 4$ 欧姆				

### 施工升降机安装验收记录表

工程名称		广西平容项目土建二标	
施工升降机	设备型号	SC160	安装高度
	出厂日期	2023/10/11	出厂编号
	设备编号	ZL-722-002	
验收项目	验收要求		结果
			合格(√)    不合格(×)
安全系统	防坠安全器在有效标定期限内		
	防坠安全器灵敏可靠		
	超载保护装置灵敏可靠		
	上、下限位开关灵敏可靠		
	上、下极限开关灵敏可靠		
	急停开关灵敏可靠		
	安全钩完好		
	额定载重量标牌牢固清晰		
	地面防护围栏门、吊笼门机电联锁灵敏可靠		
试运行	空载	试运行中吊笼应启动、制动正常，运行平稳，无异常现象	
	额定载重量		
	125%额定载重量		
坠落试验	吊笼制动后，结构及连接件应无任何损坏或永久变形，且制动距离应符合要求		
劳务分包队伍验收意见：		安装单位(租赁单位)验收意见：	
签章：	日期：	签章：	日期：
使用单位验收意见：		监理单位验收意见：	
签章：	日期：	签章：	日期：
总部验收意见：  签字：  日期：			



注：1 新安装的施工升降机及在用的施工升降机应至少每3个月进行一次额定载重量的坠落

试验；新安装及大修后的施工升降机应作125%额定载重量试运行；

2 对不符合要求的项目应在备注栏具体说明，对要求量化的参数应填实测值。