

项目信息查询表

项目名称：					WBS号：			
梯号：	空载轿厢重量(kg)：		对重架重量(kg)：		预留装潢重量(kg)：		平衡系数： 0.48	
项目		工厂配置(理论计算)		实际安装		调试员签字	日期	备注
平衡块数量								
对重块数量		装潢前		装潢前				铸铁：
		装潢后		装潢后				复合：
项目		出厂设置		调整后的测量值		调试员签字	日期	
曳引机制动弹簧	左							
长度(mm)	右							
缓冲器制造编号：				轿厢：		对重：		
限速器制造编号：				轿厢：		对重：		
安全钳制造编号：				轿厢：		对重：		
主板制造编号：								
曳引机制造编号：								

项目信息查询表

项目名称：					WBS号：			
梯号：	空载轿厢重量(kg)：		对重架重量(kg)：		预留装潢重量(kg)：		平衡系数： 0.48	
项目		工厂配置(理论计算)		实际安装		调试员签字	日期	备注
平衡块数量								
对重块数量		装潢前		装潢前				铸铁：
		装潢后		装潢后				复合：
项目		出厂设置		调整后的测量值		调试员签字	日期	
曳引机制动弹簧	左							
长度(mm)	右							
缓冲器制造编号：				轿厢：		对重：		
限速器制造编号：				轿厢：		对重：		
安全钳制造编号：				轿厢：		对重：		
主板制造编号：								
曳引机制造编号：								