项目信息查询表											
项目名称:							WBS号:				
梯号:	空载轴	乔厢重	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	加弹簧	左									
长度(m	m)	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:	空载轴	乔厢重	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	加弹簧	左									
长度(m	m)	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:											