

产品合格证

产品编号：ERasdf394

产品型号：

设备类别：

生产单位：

用户名称：

合同号：ERasdf394

产品名称：

设备品种：

设备代码：

生产许可证编号：

有效期至：

主要技术参数	额定载重(kg)		提升高度(mm)	
	额定速度(m/s)		轿厢有效面积(平方米)	
	控制方式		轿厢设计自重及范围(kg)	
	梯控方式		平衡系数范围	
	开门方式		悬挂比	
	层/站/门		轿厢尺寸（净宽x净深：mm）	

本产品按照Q/HU 1102-2022《电梯制造与安装安全标准》生产，经检验合格准予出厂。
制造地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道科技大道2329号。
邮编：311300 电话：400-8261112



检验员：

检

01

客梯配置说明

签发日期：

主要部件	产品名称	型号	编号（制造批次号）	制造单位名称	型式试验证书编号	制造日期
	绳头组合	测试aaa测试aaa测试aaa测试aaa测试				2023.12.27
	驱动主机					
	控制柜					
	层门					
	防火门					
	玻璃轿门					
	玻璃轿壁					

悬挂装置	名称	型号规格	直径（mm）	数量（根）
	钢丝绳			

其它装置	名称	型号	编号
	IC卡控制器		
	自动救援操作装置		
	能量回馈装置		

客梯配置说明

签发日期：

保护装置	产品名称	型号	编号（制造批次号）	制造单位名称	型式试验证书编号	制造日期
	轿厢上行超速保护装置 （制动减速装置）	测试aaa测试aaa测试aaa测试aaa测试				2023.12.27
	轿厢意外移动保护装置					
	门锁装置(厅门锁)					
	集成同步门刀轿门锁					
	含有电子元件的安全电路					
	含有电子元件的安全电路（ 提前开门及再平层）					
	限速器					
	安全钳					
	缓冲器					

产品合格证

产品编号：DDAlice23

产品型号：

设备类别：

生产单位：

用户名称：

合同号：DDAlice23

产品名称：

设备品种：

设备代码：

生产许可证编号：

有效期至：

主要技术参数	额定载重(kg)		提升高度(mm)	
	额定速度(m/s)		轿厢有效面积(平方米)	
	控制方式		轿厢设计自重及范围(kg)	
	梯控方式		平衡系数范围	
	开门方式		悬挂比	
	层/站/门		轿厢尺寸（净宽x净深：mm）	

本产品按照Q/HU 1102-2022《电梯制造与安装安全标准》生产，经检验合格准予出厂。
制造地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道科技大道2329号。
邮编：311300 电话：400-8261112



检验员：

检

01

客梯配置说明

签发日期：

主要部件	产品名称	型号	编号（制造批次号）	制造单位名称	型式试验证书编号	制造日期
	绳头组合	测试aaa测试aaa测试aaa测试aaa测试				2023.12.27
	驱动主机					
	控制柜					
	层门					
	防火门					
	玻璃轿门					
	玻璃轿壁					

悬挂装置	名称	型号规格	直径（mm）	数量（根）
	钢丝绳			

其它装置	名称	型号	编号
	IC卡控制器		
	自动救援操作装置		
	能量回馈装置		

客梯配置说明

签发日期：

保护装置	产品名称	型号	编号（制造批次号）	制造单位名称	型式试验证书编号	制造日期
	轿厢上行超速保护装置 （制动减速装置）	测试aaa测试aaa测试aaa测试aaa测试				2023.12.27
	轿厢意外移动保护装置					
	门锁装置(厅门锁)					
	集成同步门刀轿门锁					
	含有电子元件的安全电路					
	含有电子元件的安全电路（ 提前开门及再平层）					
	限速器					
	安全钳					
	缓冲器					