

中国 西安

2026年 月

乙 方：陕西华成楼宇设备有限公司

甲 方：西安市红会医院

项目编号：LZBE2026-343

西安市红会医院南院区电梯日常维护保养 服务合同



(一) 本合同服务期限为壹年，自2026年7月24日至2027年7月23日。

第三条、日常维护保养期限

等规定。

种设备使用管理规则》(TSG08-2017)《电梯维护保养规则》(TSG T5002-2017)《特种设备安全法》《特种设备安全监察条例》《西安市电梯安全管理办法》《特种设备安全运行，防止事故发生，依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国特贯彻“安全第一、预防为主、节能环保、综合治理”的方针，保障电梯安

第二条、日常维护保养标准

护保养记录(见附件一)。

项目(内容)和要求》完成“半月、季度、半年、年度”保养项目，并做好维

3、乙方应当按照《电梯维护保养规则》中的《曳引与强制驱动电梯维护保养

2、电梯壹年日常维护保养服务。

台、巨人通力1台、三菱2台、东原3台

1、本次服务的电梯为帝森克虏伯15台、日立3台、广东东方1台、鑫诺1

(一) 日常维护保养项目内容和要求

第一条、电梯日常维护保养的服务内容和范围

日常维护保养服务相关事项达成一致意见，订立本合同。

等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就西安市红会医院南院区电梯

甲方与乙方依据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平

联系方式 029-87411688

住所地：西安市新城区西二路23号万景花园1幢1单元10101室

乙方：陕西华成楼宇设备有限公司

住所地：西安市碑林区友谊东路555号

甲方：西安市红会医院

第四条、日常维护保养费

1、维护保养费：127920元（人民币大写：壹拾贰万柒仟玖佰贰拾元整）
含税。

2、日常维护保养的电梯和费用明细

月保养费 小计 (RMB)	台数	速度 M/S	载重 Kg	层/ 站	梯型	质监局注册代码	方)	梯号(甲
410	1	1	1000	7	蒂森	3150610103201408003	观光 1	
410	1	1	1000	7	蒂森	3150610103201408004	观光 2	
410	1	1	1000	7	蒂森	3150610103201408005	观光 3	
410	1	1	1000	7	蒂森	3150610103201408006	观光 4	
410	1	2	1600	27	蒂森	3170610103201408008	大厅 5	
410	1	2	1600	27	蒂森	3170610103201408009	大厅 6	
410	1	2	1600	27	蒂森	3170610103201408004	大厅 7	
410	1	2	1600	27	蒂森	3170610103201408006	大厅 8	
410	1	2	1600	25	蒂森	3170610103201408010	大厅 9	
410	1	2	1600	21	蒂森	3170610103201408007	大厅 10	
410	1	2	1600	28	蒂森	3170610103201408005	大厅 11	
410	1	2	1000	27	蒂森	3170610103201408016	大厅 12	
410	1	1.6	1000	4	蒂森	31306101032014080059	大厅 13	
410	1	1.75	1600	24	蒂森	31106101032017030048	大厅 14	

为履约保证金，合同约定事宜完成，无任何问题，无息退还履约保证金。

（二）履约保证金：在中标公告发布后五个工作日内要求乙方向甲方财务部上缴合同金额的5%即人民币（大写）陆仟叁佰玖拾陆元整（¥6396.00元）作

万叁仟玖佰陆拾元整（¥63960.00元）。

（一）日常维保费具体支付时间和金额为：分两次支付。第一次支付，合同生效之日起半年后支付金额为人民币（大写）：陆万叁仟玖佰陆拾元整（¥63960.00元）；第二次支付，合同期满后支付金额为人民币（大写）：陆万叁仟玖佰陆拾元整（¥63960.00元）。

第五条、结算方式

台量合计：26台						
每月维护保养费合计（人民币）：10660.00元						
本合同壹年维护保养费合计（人民币）：127920.00元						
大厅15	31106101032017030049	蒂森	24	1600	1.75	410
3号楼东	30126101032003040421	日立	6	1600	1	410
3号楼西	30126101032003040420	日立	6	1600	1	410
4号楼东	31706101032010110001	东方	4	1600	1	410
5号楼东	30126101032004110001	日立	5	1600	1	410
5号楼西	31706101032014080003	鑫诺	6	1600	1	410
6号楼	31106101032016010030	巨通	6	1600	1	410
北侧	31106101032017070006	三菱	3	1050	1	410
南侧	31106101032017070007	三菱	3	1050	1	410
核算1	34306101032020129998	东原	2	100	1	410
核算2	34306101032020129997	东原	2	100	1	410
核算3	34306101032020129996	东原	2	100	1	410

验收考核。

1. 甲方按日、周、月、季、年对乙方维保质量、响应时间、服务态度进行等规定。

种设备使用管理规则》(TSG08-2017)《电梯维护保养规则》(TSG T5002-2017)《特种设备安全法》《特种设备安全监察条例》《西安市电梯安全管理办法》《特全运行,防止事故发生,依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国特贯彻“安全第一、预防为主、节能环保、综合治理”的方针,保障电梯安

(六) 质量验收标准或规范

电话: 029-87543226

地址: 西安市新城区西二路 23 号万景花园 1 幢 1 单元 10101 室

账号: 61001713500052502675

开户行: 建行西安莲湖路支行

统一社会信用代码: 91610102566015041F

名称: 陕西华成楼宇设备有限公司

内。

付款办法: 甲方应于每付款周期开始后 10 天内将维保服务费转入乙方帐户

(五) 支付方式: 银行转账

(四) 甲方需停运电梯, 提前告知乙方, 按电梯实际运行天数结算费用。

指定人员签单确认乙方单项维修完工后十个工作日内。

(三) 维修非免费材料费(含材料及人工)结算: 据实结算, 结算为甲方

开户行: 中行西安长安路支行

账号: 102407334632

户名: 西安市红会医院

甲方基本户:

9、配合完成电梯应急救援演练以及有详细的应急保障措施。严格按照维保降低电梯维护保养的成本。

8、保证电梯安全运行，在保证电梯安全运行前提下满足正常生产的需要，

诺1台、巨人通力1台、三菱2台、东原3台，乙方应具备相关技术人才

7、因医院电梯品牌多，帝森克虎伯15台、日立3台、广东东方1台、鑫

施。

6、配合完成每年至少二次以上电梯应急救援演练以及有详细的应急保障措

录。

行（应急抢修除外）。严格按照维保周期进行维保作业，认真填写维修、维保记

5、因医院特殊情况，电梯维保、检修等相关作业需安排在节假日及夜间进

护服务。

4、有重大活动时，乙方需派专门的维修技术人员到达现场免费提供全程监

维保组长：刘文辉 15029570334

姓名：黄家念 电话：19329746302

乙方电梯日常维保员两名：姓名：马明岑 电话：19103484735

电梯进行检查检修，直至故障排除，恢复电梯正常运行。救援热线：029-87411688

事故要求在接到通知后10-15分钟内到达并尽快将乘客从轿厢中救出。对故障

3、乙方必须提供固定2名24小时驻场的应急响应服务人员，对电梯困人

成本。

2、在保证电梯安全运行的前提下满足正常生产的需要，降低电梯维护保养

1、保证电梯安全运行。

第六条、日常维护保养驻场要求。

3. 验收考核不合格，甲方有权扣减服务费、限期整改、终止合同。

2. 电梯运行稳定、故障发生率低、救援及时、年检合格、满意度高。

- (1) 每半年提供一次电梯安全知识宣讲及困人应急救援演练。
- (2) 电梯零配件质保期为 12 个月。
- (3) 困人救援 10-15 分钟到达现场。

(九)、乙方免费提供

变化等而作任何调整，乙方应在磋商时充分考虑到各种风险因素。

- (3) 合同有效期内，报价不因市场因素、政府政策调整、费率调整和税收

误，所导致的任何不利后果均应当由乙方自行承担。

报价之外支付其它任何费用。由于报价填报不完整、不清楚或存在其它任何失

的费用，以及利润等都应包括在乙方提交的磋商报价中，乙方不得要求甲方在

任何理由变更报价。所有根据合同或其它原因由乙方支付的税金和其它应缴纳

所述全部工作内容的全部报酬，不受市场价格变化等因素的影响，乙方不得以

(2) 响应报价（合同总价）应是乙方正确、全面完成竞争性磋商响应文件

对达不到本项目采购要求所述条件要求的人员进行更换。

- (1) 乙方满足甲方人数和服务质量要求，经甲方与乙方双方负责人确认，

(八)、责任与义务

- (2) 乙方的响应文件和承诺等内容将列入合同。

- (1) 乙方不得将项目转让、分包给其它单位或个人。

(七)、其它事项

价。

伯、日立、东方、鑫诺、巨人通力等电梯配件分别在以下配件表模板作单独报

件均为原厂配件，需提供电梯零部件价格、明细及合格证（见附件）。蒂森克虏

务费用中。建立常用配件库，时刻保持常用配件基数配置充足，所提供的零配

10、单价为 500 元及以下配件不额外收取费用，该费用包含在本次维保服

周期进行维保作业，认真填写维修、维保记录。

- (4) 每季度提供电梯运行服务报告及故障报告。
- (5) 免费赠送维保期内电梯保险。
- (十)、违约责任
- (1) 按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。
- (2) 未按合同要求提供服务或服务或服务质量不能满足本次采购要求，甲方有权终止合同和对乙方违约行为进行追究，同时按《中华人民共和国政府采购法》的有关规定进行相应的处罚。
- (3) 乙方未按约定履行义务给对方造成直接损失的，应当承担赔偿责任。
- (4) 乙方无法继续履行合同的，应当及时通知另一方，并由责任方承担因合同解除而造成的损失。
- (5) 甲方无正当理由未按约定定期限支付费用的，每延误一日应当向乙方支付延误部分费用 1% 的违约金。
- (6) 甲方违反约定允许非乙方人员从事电梯维护保养工作的，应当按照甲方给乙方造成的实际损失支付违约金。
- (7) 因电梯使用、管理原因导致人身伤亡或设备损坏、丢失的，由甲方自行承担全部责任。
- (8) 乙方的维护保养工作不符合合同约定的维护保养标准及相关电梯安全法规或要求的，未按期实施维保工作缺少一次扣除维保费 2%；在接到甲方电话通知维修等情况下，未按合同要求到场维修，扣除当月当台维保费 10%，并按照乙方给院方造成的实际损失的 2 倍标准支付违约金。
- (9) 因乙方维护保养及更换的相关零部件在质保期内因质量原因出现故障而未能及时维修或更换继续带病运行导致人身伤亡或设备损失的，由乙方承担全部责任。

(10) 因维护保养原因导致电梯检验检测不合格的, 乙方还应当承担电梯复验费用。

(11) 乙方在日常维护保养中未能及时发现设备隐患, 安全设置失灵, 并未书面告知甲方, 引起导致人身伤亡或设备损失的, 由乙方承担全部责任。

(12) 乙方在日常维护保养中发现设备隐患并书面告知甲方应采取以下安全措施如: 建议立即停用、维修、大修或改造等, 甲方未能及时采纳并实施, 致使设备继续带病运行使用, 引起导致人身伤亡或设备损失的, 由甲方承担全部责任。

九、合同争议解决的方式

本合同在履行过程中发生的争议, 双方协商解决, 在协商、调解不成时由甲方所在地人民法院通过诉讼解决。

十、合同生效

1、本合同经双方签字盖章后生效。

2、合同生效后, 甲、乙双方须严格执行本合同条款的规定, 全面履行合同, 违者按《中华人民共和国民法典》的有关规定承担相应责任。

3、本合同一式肆份, 甲方叁份, 乙方壹份, 具有同等法律效力。

十一、其他事项

(一) 合同未尽事宜, 由甲、乙双方协商确认后, 签订补充协议, 与原合同具有同等法律效力。

(二) 合同一经签订, 不得擅自变更、中止或终止合同。对确需变更、调整或中止、终止合同的, 有法律规定的按照法律规定, 除合同约定外, 由甲乙双方再行协商, 协商一致前, 原合同或条款继续履行。

(三) 本合同按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

(四) 本合同附件作为本合同的组成部分, 与本合同具有同等法律效力。

(以下无正文)



甲方(盖章)

单位名称: 西安市红十字会

地址: 西安市碑林区友谊东路555号

法定代表人:

李健彬

委托代理人:

信

经办人

签订日期: 2026年06月04日

法定代表人

光孙

代理人 段小友

电话: 15771640134

开户银行: 建行西安莲湖路支行

帐号: 61001713500052502675

签订日期: 2026年06月04日

地址: 西安市新城区西二路23

号万景花园1幢1单元10101室

公司

单位名称: 陕西华成楼宇设备有限公司

乙方(盖章)



附件一—维护保养项目（内容）和要求

曳引与强制驱动电梯维护保养项目（内容）和要求

表A-1 半月维保项目（内容）和要求

序号	维保项目（内容）	维保基本要求
1	机房、滑轮间环境	清洁，门窗完好、照明正常
2	手动紧急操作装置	齐全，在指定位置
3	驱动主机	运行时无异常振动和异常声响
4	制动器各销轴部位	动作灵活
5	制动器间隙	打开时制动衬与制动轮不应发生摩擦，间隙值符合制造单位要求
6	制动器作为轿厢意外移动保护装置制停于系统时的自监测	制动力人工方式检测符合使用维护说明书要求；制动力自监测系统有记录
7	编码器	清洁，安装牢固
8	限速器各销轴部位	润滑，转动灵活；电气开关正常
9	层门和轿门旁路装置	工作正常
10	紧急电动运行	工作正常
11	轿顶	清洁，防护栏安全可靠
12	轿顶检修开关、急停开关	工作正常
13	导靴上油杯	吸油毛毡齐全，油量适宜，油杯无泄漏
14	对重/平衡重块及其压板	对重/平衡块无松动，压板紧固。
15	井道照明	齐全、正常
16	轿厢照明、风扇、应急照明	工作正常
17	轿厢检修开关、急停开关	工作正常
18	轿内报警装置、对讲系统	工作正常
19	轿内显示、指令按钮、IC卡系统	齐全、有效
20	轿门防撞保护装置(安全触板, 光幕、光电等)	功能有效
21	轿门锁电气触点	清洁，触点接触良好，接线可靠
22	轿门运行	开启和关闭工作正常
23	轿厢平层准确度	符合标准
24	层站召唤、层楼显示	齐全、有效
25	层门地坎	清洁
26	层门自动关门装置	正常
27	层门锁自动复位	用层门钥匙打开手动开锁装置释放后，层门锁能自动复位
28	层门锁电气触点	清洁，触点接触良好，接线可靠
29	层门锁紧元件啮合长度	不小于7mm

序号	维保项目(内容)	维保基本要求
1	电动机与减速机联轴器螺栓	连接无松动,弹性元件外观良好,无老化等现象
2	曳引轮、导向轮轴承部	无异常声,无振动,润滑良好
3	曳引轮槽	磨损量不超过制造单位要求
4	制动器动作状态监测装置	工作正常,制动器动作可靠
5	控制柜内各接线端子	各接线紧固、整齐,线号齐全清晰
6	控制柜各仪表	显示正常
7	井道、对重、轿顶各反绳轮轴承部	无异常声,无振动,润滑良好
8	悬挂装置、补偿绳	磨损量、断丝数不超过要求
9	曳引绳绳头组合	螺母无松动

表A-3 半年维保项目(内容)和要求<含半月及季度维保项目>

序号	维保项目(内容)	维保基本要求
1	减速机润滑油	油量适宜,除蜗杆伸出端外均无渗漏
2	制动衬	清洁,磨损量不超过制造单位要求
3	位置脉冲发生器	工作正常
4	选层器动静触点	清洁,无烧蚀
5	曳引轮槽、曳引钢丝绳	清洁,无严重油腻,张力均匀
6	限速器轮槽、限速器钢丝绳	清洁,无严重油腻
7	靴衬、滚轮	清洁,磨损量不超过制造单位要求
8	验证轿门关闭的电气安全装置	工作正常
9	层门、轿门系统中传动钢丝绳、链条、胶带	按照制造单位要求进行清洁、调整
10	层门导轨靴	磨损量不超过制造单位要求
11	消防开关	工作正常,功能有效
12	耗能缓冲器	电气安全装置功能有效,油量适宜,柱塞无锈蚀
13	限速器张紧轮装置和电气安全装置	工作正常

表A-2 季度维保项目(内容)和要求<含半月维保项目>

30	底坑环境	清洁,无渗水、积水,照明正常
31	底坑停止开关	工作正常

序号	维保项目(内容)	维保基本要求
10	限速器钢丝绳	磨损量、断丝数不超过制造单位要求
11	层门、轿门门扇	门扇各相关间隙符合标准
12	轿门开门限制装置	工作正常
13	对重缓冲距	符合标准
14	补偿链(绳)与轿厢、对重接合处	固定、无松动
15	上下极限开关	工作正常
表A-4 年度维保项目(内容)和要求<含半月、季度及半年维保项目>		
1	减速机油滑油	按照制造单位要求适时更换,保证油质符合要求
2	控制柜接触器,继电器触点	接触良好
3	制动器铁芯(柱塞)	进行清洁、润滑、检查,磨损量不超过制造单位要求
4	制动器制动能力	符合制造单位要求,保持有足够的制动力,必要时进行轿厢装载125%额定载重量的制动试验
5	导电回路绝缘性能测试	符合标准
6	限速器安全钳联动试验(对于使用年限不超过15年的限速器,每2年进行一次限速器动作速度校验;对于使用年限超过15年的限速器,每年进行一次限速器动作速度校验)	工作正常
7	上行超速保护装置动作试验	工作正常
8	轿厢意外移动保护装置动作试验	工作正常
9	轿顶、轿厢架、轿门及其附件安装螺栓	紧固
10	轿厢和对重的导轨支架	固定,无松动
11	轿厢和对重的导轨	清洁,压板牢固
12	随行电缆	无损伤
13	层门装置和地坎	无影响正常使用使用的变形,各安装螺栓紧固
14	轿厢称重装置	准确有效
15	安全钳钳座	固定,无松动
16	轿底各安装螺栓	紧固
17	缓冲器	固定,无松动

附件 2:

零配件清单及价格明细表

1、蒂森电梯零配件清单及价格明细表

单位: 元

序号	备件名称	单价	备注	是否可议价(是/否)
1	TM12板	9500	德国	是
2	MF3板	1800		是
3	MF4板	800		是
4	MC2板	8500	带继电器	是
5	中继器	650		是
6	钢丝绳清洗油	260	4升装	(免费提供)
7	称重盒	850		是
8	轿顶风扇	220		是
9	轿内显示板	3500		是
10	导向轮	4500		是
11	编码器	7500		是
12	光幕(微科)	1800		是
13	导轨(套)滑动	650		是
14	导轨(套)滚轮	3500		是
15	F9 门机	11000		是
16	防扒门锁	400		(免费提供)
17	MP-TCMV3 功能板	1500		是
18	LC1D12	180		(免费提供)
19	LC1D25	280		(免费提供)
20	LC1D32	360		(免费提供)
21	LC1D40	490		(免费提供)
22	LC1D50	580		是

23	LC1D65	580		是
24	LC1DM188 (DC)	580		是
25	LC1DM258 (DC)	580		是
26	MS3 外呼板	950		是
27	钢丝绳 8mm (含安装)	18 元/米		是
28	钢丝绳 10mm (含安装)	25 元/米		是
29	抱闸线圈	16000		是
30	称重传感器	2500		是
31	开门机控制盒	13000		是
32	平层感应器	650		是
33	补偿链导向轮装置	800		是
34	6001Z	200		(免费提供)
35	轿门地坎	2800		是
36	对讲话机	480		(免费提供)
37	松闸装置	6500		是
38	曳引轮 (含安装)	15500		是
39	门机皮带联轴器	650		是
40	随行电缆	130 元/米		是
41	变频器 60 进口 32 国产 15 国产	45000 6500 5500		是
42	COP 透光板	300		(免费提供)
43	曳引机 (含安装)	89000		是
44	缓冲器	1650		是
45	门刀	1300		是
46	计数器	450		(免费提供)
47	抱闸检测开关 (进口)	3500		是

备注：以上零配件报价均含运输、安装、调试、税费等费用，合同期内不能变更。

48	五方通话主机	3500		是
49	抱闸控制盒	980		是
50	限速器	3500		是
51	限速器（进口）	15000		是
52	主机后端轴承（含安装）	11000		是
53	主机前端轴承（含安装）	13000		是

序号	电梯品牌	配件名称	配件单价			备注	是否可议 价(是/ 否)
			日立电 梯	东方电 梯	鑫诺电梯		
1		变频器	35000	18000	18000	28000	是
2		外召唤板	800	600	600	650	是
3		轿厢内显示 板	1500	900	900	900	是
4		门机驱动板	4000	2800	2800	2800	是
5		电梯继电器 板	3000	2500	2500	2500	是
6		电梯主板	12000	6000	6000	7500	是
7		电梯A板	2700	无此项	无此项	无此项	是
8		PC 编程器	1500	无此项	无此项	1300	是
9		随行电缆	130元/ 米	130元/ 米	130元/ 米	非单价,为 每米价格	是
10		开门机	12500	7500	7500	含门电机、 控制盒、机 械部分,为	是
11		曳引机	98000	78000	78000	86000 市场价格变 化较大	是
12		曳引机导向 轮	5200	3500	3500	4500	是
13		电梯光幕(微 科)	1800	1800	1800	1800	是
14		旋转编码器	3500	2900	2900	3500	是
15		五方对讲	3500	3500	3500	3500	是
16		导靴(套)	650	650	650	650	是
17		厅门挂板	540	540	540	540	是
18		抱闸线圈	7500	7600	8000	9000	是
19		接触器(80A) 富士	1750	1750	1750	1750	是

2、日立、东方、鑫诺、巨人通力配件及价格明细表 单位：元

20	接触器 (65A) 富士	1550	1550	1550	1550	1550	是
----	-----------------	------	------	------	------	------	---

备注：以上零配件报价均含运输、安装、调试、税费等费用，合同期内不能变更。

序号	电梯品牌	配件名称				是否可以提供
		日立电梯	东方电梯	鑫诺电梯	巨人通力	
21	轿(厅)门地坎	1600	1600	1600	1600	是
22	缓冲器	1500	1200	1300	1800	是
23	门刀	2400	2000	2200	2500	是
24	抱闸控制板	4000	2000	3000	5000	是
25	限速器	1800	1600	1500	1900	是
26	主机前、后端轴承	15000	12000	12000	16000	是
27	开门机电机	3000	3000	2600	2800	是
28	开门机控制盒	2900	2270	2270	3300	是
29	门锁	400	400	400	400	免费提供
30	接触器(35A)富士	850	850	850	850	是
31	接触器(13A)富士	840	840	840	840	是
32	接触器(11A)富士	740	740	740	740	是
33	接触器(110DC19A)富士	850	850	850	850	是
34	接触器(220DC11A)富士	740	740	740	740	是
35	平层传感器	650	650	650	650	是
36	轿顶风机(轴流)	550	550	550	550	是
37	控制柜变压器	475	475	475	475	是
38	限速器钢丝绳	8元/米	8元/米	8元/米	8元/米	是
39	曳引轮	6500	6700	5500	7100	是

序号	配件名称	单价	品牌	备注	是否可议价 (是/否)
1	曳引机	45000	三菱		是
2	对重反绳轮	3500	三菱		是
3	曳引轮	14500	三菱		是
4	钢丝绳	18元/米	三菱		是
5	编码器	2540	三菱		是
6	门机板	6430	三菱		是
7	缓冲器	1510	三菱		是
8	限速器	6710	三菱		是
9	涨紧轮	1980	三菱		是
10	曳引机轴承	3560	三菱		是

备注：以上零配件报价均含运输、安装、调试、税费等费用，合同期内不能变更。

单位：元

3、其他品牌配件及价格明细表

4、500 元以内免费清单

序号	配件名称	序号	配件名称
1	内外召按钮（上下行）	2	涨紧轮开关
3	厅门门挂轮	4	轿门门锁
5	轿门门滑块	6	轿顶油杯
7	轿顶上下行按钮	8	对重油杯
9	轿顶检修开关按钮	10	操纵箱钩子锁
11	轿顶门机开关	12	厅门钢丝绳
13	轿厢照明空开	14	厅门重力拉簧
15	轿厢照明	16	厅门门锁开关
17	轿顶检修开关	18	轿门门锁
19	轿门关门到位检测开关	20	层门挂板偏心轮
21	消防开关	22	轿门挂板偏心轮
23	厅门门锁组件锁钩	24	厅门门滑块
25	基站锁	26	厅门门挂轮
27	上限位开关	28	轿门门挂轮
29	上极限开关	30	变频器风扇
31	上换速开关	32	安全钳开关
33	上强迫减速开关	34	机房急停开关
35	下限位开关	36	控制柜陶瓷保险
37	下极限开关	38	抱闸触点开关
39	下换速开关	40	限速器开关
41	下强迫减速开关	42	轿厢缓冲器检测开关
43	底坑接油杯	44	对重缓冲器检测开关
45	10ta接触器	46	照明灯管
47	对讲机电源盒	48	主机量尺
49	整流桥	50	轿厢操纵盘按钮
51	按钮转换开关	52	小部件轴承
53	门机电容	54	对讲蜂鸣器
55	井道信息磁条	56	光电61U感应器
57	光电77U感应器	58	触点清洁剂
59	安全触板接线	60	应急照明灯
61	厅门自闭弹簧	62	报警按钮
63	按钮数字贴片	64	对重油毡
65	厅门自闭绳	66	厅门调节垫片
67	五方对讲副机	68	磁感应探头
69	厅门自闭重锤	70	轿厢靴衬
71	对重靴衬	72	厅门触点
73	250V 1.5A玻璃保险	74	250V 10A陶瓷保险
75	250V 2.5A玻璃保险	76	安全触板开关

序号	配件名称	序号	配件名称
77	轿厢操纵箱钩子锁	78	轿门运行坦克链
79	轿厢门刀弹簧	80	主机屏蔽线管

0101030283