西子通用 电梯装箱单PACKING LIST

1,主要参数:

工号:	H2024-1-0024	电梯载重	2000KG
电梯型号:	TH2000/0.5-JXVF	控制方式:	默纳克3000+一体化
层/站/门:	5/5/5	日期:	
轿内尺寸:	1900×2200×2200	开门尺寸:	左开两扇1700×2100

2,箱号列表:

序号	名称	主要部件	尺寸	包装方式	备注
1	电器箱	控制柜,电缆,其余电气部件及安装支架	1600*600*600	木箱	
2	底盘箱	轿厢底盘,地坎托架,轿顶护栏,轿门护脚板 及组件		裸装	
3	厢板箱	壁板,顶板,门楣,轿门,机房线槽,光幕	2600*500*820	木箱	
4	门板箱	层门板,层门门套	2200*600*600	木箱	装一个木箱
5	杂件箱	机房及井道杂件,螺丝等标准件,安全部件	1300*500*700	木箱	
6	导轨支架箱	导轨支架,油漆,毛扫,导轨压码,螺丝	1600*600*300	木箱	
7	曳引机	曳引机及组件		木箱	
8	门机箱	门机及轿门地坎组件,螺丝		木箱	
9	门头箱	层门装置组件,螺丝		木箱	
10	主机架	主机架,导向轮安装座,导向轮		塑膜包裹	
11	轿厢上梁	上梁及提拉机构组件		塑膜包裹	
12	轿厢下梁	下梁		塑膜包裹	
13	轿厢立柱	轿厢立柱及组件,拉耳		塑膜包裹	
14	对重架	对重架,对重块压铁,轿厢斜拉杆,撞弓		塑膜包裹	
15	承重梁	承重主梁,副梁,垫座,绳头板		塑膜包裹	
16	钢丝绳	主钢丝绳,曳引钢丝绳		木轴	
17	对重块	对重块		裸装	
18	导轨及连接板	导轨、		塑膜包裹	

装车总件数: <u> 18 </u> 件	(注意该份清单为	一台的清单)	
制表: 校对: 审核:	仓管: 反	5检:	
货运司机签收:		日期:	
卸货签收:		日期:	

提示:如收货人在收货时发现货物少发、错发、漏发等情况时,应在自收货之日起三个工作日内向我司反映,并注明材料的名称、规格、数量等

RT: 1600*600*600 重量:										
RT 1600*600*600 重量:			电梯装箱	明细单						1# 电器箱
	. रिर्गः	1600*600*600								
1 分 変換控制矩 MCTC-SCB-A1 1 章 1 章 1 4 本稿严格防力 1 章 1 5 4 MCTC-SCB-A1 1 7 章 1 5 5 MCTC-SCB-A1 1 7 章 1 7 5 MCTC-SCB-A1 1 7 6 MCTC-SCB-A1 1 7 5 MCTC-SCB-A1 1 7 7 5 MCTC-SCB-A1 1 7 7 5 MCTC-SCB-A1 1 7 7 7 5 MCTC-SCB-A1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		名 称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库 装	養箱	质检	备 注
2 分 UCMP版 MCTC-SCB-A1 1 套 3 分 整机形示理 1 套 4 分 电极安全标识 1 套 5 分 光电感应开关 4 个 日 6 自 平层感应器座 DB10-9.1 220°65 1 套 7 分 光电开尖安装支援 DB10-9.2 265°80 + 70°80 2 件 组卷型扩 9 分 市场政府管理 全面配电源、对进机、制设计 1 套 组卷型扩 10 分 中地於貯金 天底盘 1 个 黑底白雪鱼 11 分 市成场附置期間 零 大底盘 1 个 工度自学组 11 分 市成场附置期間 零 大底盘 1 个 工度自学组 11 分 市成场所期間 零 大底盘 1 个 工度自学组 11 分 市成场所期間 零 1 个 工度自学组 1 个 工度自学组 工度自学组 1 个 工度自学组 工度自学组 工度自学组 工度自学组 工度自学组 工度自学组 工度自学组 工度自产组 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>默纳克3000+一体化,11 kw</td><td>1</td><td>套</td><td></td><td></td><td></td><td>本箱严格防水防潮</td></t<>				默纳克3000+一体化,11 kw	1	套				本箱严格防水防潮
分 电検定会信记 1 倉 4 分 随行电梯、圏电塊 井道总高: 21.3 ※ 1 百 5 分 光电原の开关 0 4 个 日報会別 6 自 平层域原程 D810-9.2 26590+70780 2 中 日倉村・配着 7 分 が見が行きを表す。 2 内 日倉村・配着 日倉村・配倉 2 内 日倉村・配倉 日本のののののののののののののののののののののののののののののののののののの			MCTC-SCB-A1		1	套				
4 分外 版行电缆、図电缆 井道節高: 21.3 米 1 を 日配管療 5 分外 光电感应用接 DB10-9.1 220°65 1 を 日表出了 7 分外 光电开关交接支架 DB10-9.2 265°80 + 70°80 2 件 组表出了 8 分外 旅起於呼童 金面皂电源、对排机、製品中 1 章 第合件、配置 9 分外 庇达外呼童 无底盦 3 个 票底白字面 10 分 中心外呼童 无底盦 1 个 票底白字面 11 分外 原达外呼童 无底盦 1 个 票底白字面 12 分外 底以桥顶箱隔明 第口片海 36V / 40W 0 个 13 分外 底域所添箱隔明 第口片海 36V / 40W 0 个 15 分外 电缆束空 塑料 3 个 电流金属等	外	整机标识牌			1	套				
5 外 光电感应开关 日810-9.1 220*65 1 食 组装山厂 6 自 中 元感感避隆 D810-9.2 265*80 + 70*80 2 件 组合件、配置 7 外 外等原达特等金 合应急电源、对排机、到处钟 1 套 9 外 原达分呼金 无底盒 1 个 黑底白字面 10 分 中公分呼金 无底盒 1 个 黑底白字面 1 个 黑底白字面 11 分 原达分呼金 无底盒 1 个 黑底白字面 1 个 果底白字面 12 分 原达分呼金 无底盒 1 个 果底白字面 1 个 果底白字面 11 分 原体及处野顶箱附明 銀口灯泡 36V / 40W 0 个 日本金牌 2 个 1 个 中金金牌 2 个 日本金牌 2 个 日本金牌 2 个 日本金牌 1 个 中金金牌 2 个 大部金牌 2 个 大部金牌 2 个 大部金牌 2 个 大部金牌 2 个 大部金牌 <td>外</td> <td>电梯安全标识</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>套</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	外	电梯安全标识			1	套				
6 自 平尼感应選座 DB10-9.1 220*65 1 ま 日本記) 日本記)	外	随行电缆 、圆电缆		井道总高: 21.3 米	1	套				已配套预制
6 目 平見感应器座 DB10-9.1 220*65 1 名 名 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4		光电感应开关			4	个				94.
8 外		平层感应器座	DB10-9.1							
9 外 底対外呼盒 天底盒 1 个 無底白字面 10 外 中込外呼盒 天底盒 3 个 無底白字面 11 外 原比外呼盒 天底盒 1 个 無底白字面 12 外 底坑侩修箱 1 个 無底白字面 14 外 原体金 2 个 2 个 15 外 电缆夹 塑料 3 个 配金属率 16 外 电缆夹 塑料 1 个 5 个 18 外 电缆速度 塑料 60A 1 个		光电开关安装支架	DB10-9.2		2	件				组合件,配套发货
10 夕 中込が呼盒 元底盒 3 个 果底白字面 7 原込が呼盒 元底盒 1 个 R底口字面 7 原込が呼適 元底盒 1 个 R底口字面 7 原式及新添箱照明 螺口灯泡 36V / 40W 0 个					1					
11 夕 顶址分呼盒										黑底白字显示
12 分 底坑姶修箱 螺口灯泡 36V / 40W 0										黑底白字显示
13 今 底坑及轿顶箱照明 螺口灯泡 36V / 40W 0 个 个 14 今 急停盒 2 个 15 今 电缆夹 塑料 1件安装在邦底、1件安装在井區 2 个 长坂宮一 17 今 电缆直定码 5 个 1 个 1 1 个 1 1 1 个 1 1				无底盒						黑底白字显示
14			486-1-1-	2614 : 1211		_				
15 今 电缆夹支架 20 1件安装在标底 1件安装在标道 2 个 1件安装在标底 1件安装在标道 2 个 1 1件安装在标底 1件安装在标道 2 个 1 1件安装在标道 2 个 1 1 1 1 1 1 1 1 1			螺口灯泡	36V / 40W		_				
16 夕 电缆東支架			*ENA							77 A F2 to
17 今 电域固定码 60A 5 个 18 分 机房电源箱 60A 1 个 7 7 19 分 电源箱灯泡 埋口灯泡 220V / 60W 1 个 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7		2,0,1	型料							
18 夕 利房电源箱 銀口灯泡 220V / 60W 1 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑				「件女装仕轿底,「件女装仕开追						大短各一件
19 夕 电源箱灯泡 螺口灯泡 220V / 60W 1 ↑ ↑				604						
20 今			細口灯油							
21 外 上梁UKS开关 1 个 22 外 限位开关 (1370) 4 个 23 外 限位开关 安装底座 4 条 2.0mm镀矩 24 外 报达装置 标准到站钟 24V 1 个 25 外 五方通话 1 套 6 26 外 应急灯 0 个 7 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 外 紧急松闸装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 國风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面:6 mm² 55 米 31 外 三芯护套线 3 × 0.75 mm² 20 米 31 外 直定线码 3 × 0.75 mm² 20 米 32 外 6 mm²養婦地线 20 米 3 32 外 6 mm²養婦地线 20 米 3 34 外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 力 35 外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 力 36 外 尼龙扎带 4×200mm 20 条 37 外 膨胀胶粒 0 6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 线域(0)端) 0 6 mm 7			塚山灯 / 巴							
22 外 限位开关 (1370) 4 个 23 外 限位开关安装底座 4 条 24 外 报站装置 标准到站钟 25 外 五方通话 1 套 26 外 应急灯 0 个 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 外 紧急松间装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 B风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 外 三芯护套线 3×0.75 mm² 20 米 4 外 6 mm²黄绿地线 20 米 3×0.75 mm² 32 外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米 34 外 金属软管 表面包塑, Ф30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 第 37 外 膨胀胶粒 Ф6 mm 75 粒 有 38 外 电工胶布 2 卷 6 39 外 接线帽 (奶嘴) 0 个 0 个 0 个 40 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 0 个 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>ACZZOV/OUVV市扩阜</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				ACZZOV/OUVV市扩阜						
23 外 限位开关安装底座 4 条 2.0mm镀金 24 外 接达装置 标准到站钟 24V 1 个 25 外 五方通话 1 套 1 套 26 外 应急灯 0 个 0 个 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 外 紧急松间装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 B风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜号线 BV标称截面:6 mm² 55 米 31 外 三芯护套线 3×0.75 mm² 20 米 32 外 6 mm²黄绿地线 3×0.75 mm² 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 20 米 3 34 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 第 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 数 38 外 电工胶布 2 巻 2 数 39 外 接线帽(奶嘴) Φ6 m 20 个 40 个 40 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 40 个 42 外 <td></td>										
24 外 报站装置 标准到站钟 24V 1 个 25 外 五方通话 1 套 26 外 应急灯 0 个 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 外 紧急松间装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 B风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 外 三芯护蚕线 BV标称截面: 6 mm² 20 米 32 外 6 mm²黄绿地线 3×0.75 mm² 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 20 米 4 34 外 金属软管 表面包塑, Ф30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 井道 37 外 膨胀胶粒 Ф6 mm 75 粒 有 有 有 有 有 有 有 有 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						_				
25 外 五方通话 1 章 26 外 应急灯 0 个 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 章 28 外 紧急松闸装置 电柜配套 0 章 29 外 轿厢风扇 圆风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 外 三芯炉套线 3×0.75 mm² 20 米 9 か 固定线码 50 章 32 外 6 mm²積绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米 34 外 金属软管 表面包塑, Ф30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Ф6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽(奶嘴) 60 个 40 外 线耳(大) UT10-6 20 个 41 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 外 次 40 个			标准到比钟	24V		_				2.0111111111111111111111111111111111111
26 外 应急灯 0 个 0 个 27 外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 外 紧急松闸装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 國风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜号线 BV标称截面:6 mm² 55 米 31 外 三芯扩套线 3×0.75 mm² 20 米 3×0.75 mm² 20 米 4 4 4 4 20 米 4 <td< td=""><td></td><td>***************************************</td><td>13012232411</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		***************************************	13012232411		_					
27 分外 停电自动平层装置 电柜配套 0 套 28 分外 紧急松闸装置 电柜配套 0 套 29 分外 轿厢风扇 圆风扇 HD/BRB 1 把 30 分外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 分外 三芯护套线 3×0.75 mm² 20 米 32 分外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 分外 2.5mm²黄绿地线 5 米 34 分外 金属软管 表面包塑, Ф30 2 米 机房 35 分外 金属软管 表面包塑, Ф10 5 米 井道 36 分外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 分外 膨胀胶粒 Ф6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽(奶嘴) 60 个 40 外 线耳(大) UT10-6 20 个 41 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 外 欠 大					0					
28 外 緊急松闸装置 电柜配套 0 套 29 外 轿厢风扇 圆风扇 HD/BRB 1 把 30 外 主回路绝缘铜导线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 外 三芯护套线 3×0.75 mm² 20 米 32 外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 20 米 34 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽(奶嘴) 60 个 40 外 线耳(大) UT10-6 20 个 41 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 外 次 40 个				电柜配套	0					
30 外 主回路绝缘铜号线 BV标称截面: 6 mm² 55 米 31 外 三芯护套线 3×0.75 mm² 20 米 50 套 50 套 50 套 32 外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米 34 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 1 株 35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽(奶嘴) 60 个 40 外 线耳(大) UT10-6 20 个 41 外 线耳(小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 Ø80筒灯 6 个					0	套				
31 外 三芯炉套线 3×0.75 mm² 20 米 1	9 外	轿厢风扇	圆风扇	HD/BRB	1	把				
分 固定线码 50 套 32 外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米 34 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 Ø80筒灯 6 个) 外	主回路绝缘铜导线		BV标称截面: 6 mm²	55	米				
32 外 6 mm²黄绿地线 20 米 33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米 4 4 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 机房 4	1 外	三芯护套线		3×0.75 mm²	20	米				
33 外 2.5mm²黄绿地线 5 米	外	固定线码			50	套				
34 外 金属软管 表面包塑, Φ30 2 米 机房 35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个	2 外	6 mm²黄绿地线			20	米				
35 外 金属软管 表面包塑, Φ10 5 米 井道 36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条		2.5mm ² 黄绿地线								
36 外 尼龙扎带 4×200mm 200 条 37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个										
37 外 膨胀胶粒 Φ6 mm 75 粒 38 外 电工胶布 2 巻 39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个										井道
38 外 电工胶布 2 卷 39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个										
39 外 接线帽 (奶嘴) 60 个 40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个				Ф6 mm					_	
40 外 线耳 (大) UT10-6 20 个 41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个					_				_	
41 外 线耳 (小) SV1.25-3.2 40 个 42 外 灯条 φ80筒灯 6 个					_]		
42 外 灯条 φ80筒灯 6 个 I								_	_	
			SV1.25-3.2	0.04542					_	
43 グΓ 同パ」 2200			2201		_				_	
			220V		_				\dashv	
44 外 数据线(操纵箱到轿顶箱) 默纳克3000+—体化系统 1 条				無%兄3000+──体化系统	_					##< **
			LIO1 F	100~150	_					带安装支架 白制制
					_					
47 目 超級介養文樂 HU1-4 60×80 1 套 自制型,与級划行程升 48 自 极限限位支架 DB10-5 L=370 4 条					_				-	自制型,与微动行程开关装配出厂
40 自					_	_				
									\dashv	 1.5mm镀锌板

				 通用							
			电梯装箱	明细单							2# 底盘箱
尺寸	寸 :	-	重量:								
	标识		图号/型号		参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	自	底盘	H03.1	AN1: 19	964×L0:2232 (单通)	1	个				8#槽钢,地板4mm花纹钢板,轿 厢内宽AN=1900,轿厢内深 BN=2200
6	自	补偿链座	无此项	L=	982	0	件				t4/Q235
7	自	花纹钢板	/	外尺: 1964	×2232	0	套				焊接在上底盘
8	自	上卡	货梯标准件		L=400	2	套				
9	自	轿顶侧护栏(含护脚板)	H06.1	宽BN	1:2010×高1100	2	件				轿厢内深BN: 2200, A=765, A1=480, BN2=1082
10	自	轿顶后护栏(含护脚板)	H06.2	宽AN	1:1714×高1100	1	件				轿厢内宽AN:1900
11	自	护栏加强支架	H06.4		长度L: =700	2	件				t4/Q235
11	自	警示牌 (轿顶护栏用)				1	件				焊接在护栏上
12	自	轿顶箱固定底座	K001.5-4		H=400	2	件				
13	自	对重正护板			1316×1220	2	件				镀锌板
14	自	对重侧护板			352×1220	4	件				
15	自	对重护板支架			L=350	8	条				
16	自	轿门护脚板	H03.5PA		1750×750	1	件				镀锌1.2
17	自	轿门护脚板固定支架	H03.4		L=580	3	条				
18	自	轿门地坎托架	H03.3PA		L=2000	1	条				托架偏中值L4=1030,方向: 左开
			西子证	通用							
			电梯装箱	明细单							3# 厢板轿门箱
尺寸	寸:	2600*500*820	重量:				KG				
序号	标识	名 称	图号/型号		参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	自	后侧壁板		L=482,	H=2200	2	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
2	自	后中壁板		L=500,	H=2200	2	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
3	自	侧中壁板		L=500,	H=2200	6	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
4	自	侧后壁板	101017	L=305,	H=2200	2	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
5	自	侧前壁板	 根据轿厢布 置图	L=305,	H=2200	2	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030),其 中一件开1155×160操纵箱孔
6	自	前壁板1#		L=232,	H=2100	1	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
7	自	门旁立柱		L=32,	H=2100	1	件				1.5mm(灰色7030)(不作操纵箱板用)(自制)
8	自	轿厢门楣 (含遮光条)		L=100,	K=1964	1	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
9	外	轿厢扶手	无	K	度=无,孔距0	0	条				
10	外	操纵箱	自制开孔		5/5/5	1	套				点阵显示
11	外	防夹人装置 (光幕)		9	17A61-AC220	1	套				浙江微科
12	外	防撞胶粒			旁开门型大胶粒	18	个				光幕纸筒外附带
13	自	轿顶板(前)	焊接C型槽		337×1964	1	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030)
	_	轿顶板(中)			500×1964	2	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030), φ80筒灯
14	自									ì	4.5
14	自	轿顶板(中)			500×1964	1	件				1.5mm钢板喷塑(灰色7030), 圆风扇
14	自自				500×1964 337×1964	1	件件				
	自自自	轿顶板(中)	含12个连接板								圆风扇
15	自自	轿顶板(中) 轿顶板(后)	含12个连接板		337×1964	1	件				圆风扇 1.5mm钢板喷塑(灰色7030)

		西子通用										
				电梯装箱			4# 层门板箱					
尺寸		2200*600*60	2200*600*600 重量:					KG				
	标识	名 称		图号/型号		参数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备注
19	自	新门板	1.5mn		875	H=2115	2	件				左右各半
21	<u>小</u> 外	门封条		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		L=2115	0	条				取消此项
22	自	重锤导槽				-	0	条				无此项
23	自	防撞铁板			118×45 i		0	块				没有此项
24	自	首层门板	1.5mn		880	H=2115	2	件				121320-2
25	自	其余层门板		1 (初板喷塑(灰色7030)	880	H=2115	8	件				
26	自	首层小门套		·钢板喷塑(灰色7030)	B=80	L=2120	1	件				
27	自	首层大门套		1 钢板喷塑(灰色7030)		H=2100	1	件				
28	1	首层上门套(含遮光条)		·钢板喷塑(灰色7030)	B=80	H=1790	1	件				
29	自	其余层小门套		1級仮吸型(灰色7030)	B=80	L=2120	4	件				
29	Н			,				1				
		其余层大门套		n钢板喷塑(灰色7030)	` '	L=2100	4	件				
20	_	其余层上门套(含遮光条)	1.5mn	n钢板喷塑(灰色7030)	B=80	L=1790	4	件				4 0141415 (4 0) 015 (7771) 0
30	自	挡泥板		无图	1	750×80×1.2	5	件				1.2镀锌板/1.2冷板 (不喷涂)
31	自	展鹏门机安装板		标准图 ———		40*60	0	件				展鹏门机用
				西子道								F.4. 力小小人
尺寸	+.	1300*500*70	^	电梯装箱 重量:	明34			кG				5# 杂件箱
	标识	名 称	<u> </u>	<u>里里・</u> 图号/型号			数量		仓库	3士々左	E+A	备注
がち 1	外	主机防震胶		图写/空写	ж-	参数 好铁板及螺栓	<u> </u>	套	已件	装相	庾 恆	货梯2孔型
2	外	上がいた版 扎头			H	957 15 10000	6	个				
3	外	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				Ф13	10	套				含夹板: 30只
	自	机房孔挡板组件		E20000.204		300*400	8	套套				□ □ 大 似. 30尺
				L20000.20 4	タカ 会		-	-				
4	外	双向限速器(-U版)		XSG607		-	1	套				佛山华辉 带电磁阀、钢丝闸
5	外	 		HHZJ01		五式涨紧轮装置	•	*				线
	外	新厢主轨导靴		H102货梯导靴		直2000条花衣直 (B轨,安装孔距:75×75	4	个				
	外	新厢辅助导靴		H102货梯导靴		3轨,安装孔距:75×75	0	· 个				佛山华辉
8	外	对重导靴		广日副靴		////,文表:102.73 / 73 	4	<u>'</u>				配TK5A轨
	外		†⊞\	УР100(8K)			0	个				配TK5A轨
	外	对重导靴垫片	(נתנו	11 100(010)		nm, 110*80	8	· 个				镀锌板
	外	对重导靴垫片				nm, 110*80	8	<u>'</u>				镀锌板
	外	新顶油杯		方		棉芯	4	个				其中2个配小油杯(对重油杯)
9	外	导轨接油盒			шт(шжлл	יטיקוו	4	个				塑料
	外	新厢缓冲器		LD-HC-L7	P	+Q=2500kg	2	套				
10	外	对重缓冲器		LD-HC-L11		+Q=3500kg	1	套				聚氨酯型缓冲器
	外	导轨座		K10.3		F=107; 孔直径Φ13	4	件				配T89-1/B轨
11	<u></u> 外	缓冲座		标准图		データ	2	件				孔距:96x96
	外	缓冲座(对重安全钳的	†田)	标准图		ジャル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0	件				孔距:96x96
	//	次//庄(万里又工品)	7/17/		允许总质量			- ' '				佛山华辉
12	外	安全钳		QJ105(上梁双提拉, 导靴安装孔75X75)		. 5000 0.5m/s,轨面:16	1	套				1套2个
13	外	 对重安全钳(附图)	0110	11配独立式提拉机构	对重轨距:		0	套				
14		导轨油 (机油)	ري ار	· · HON-T-T- (1) (C) 7.1/ (C) 4.1	ハリーニオリルに・		5	kg				西3770四 - 1 OTTITI
14	外	つ かめ山(かめ田)			1	米Φ8钢丝绳	0	· 条	\vdash			
	外	1 N/M	714		'	Φ8扎头	0	只	\vdash			
15	外	补偿链安装及二级保	棿			卸扣	0	只				
	外				U型码	(M12, 孔距72)	0	套				含螺母
	外	4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	5		1	米Φ4钢丝绳	2	条				
17	外	地大地去—人体扩				Φ4扎头	4	只		_		

1	外	开门机		OMJ-502A	含: 广	机、安装架、地坎、	1	台				宁波欧菱
					l	-	1	i	1	İ		
, J. J	איטו	יטי וו		变频左开两扇	开门尺寸:	1700×2100	<u> </u>	_ ⊢ı <u>.</u>	J#	-WIE	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	四 /上
	标识	名 名 称		图号/型号		参数	数量		仓库	装箱	质检	 备 注
尺:	t:			重量:				KG				
				电梯装箱	1890年							8# 门机箱
				西子道	通用							
				配线长度: 7m	绳轮:	Ф530×5×13×20						
				编码器线:长春汇通	制动器电压:	DC110V						
1	外	曳引机		置:HH307	曳引比:2:1	功率:8.5kw	1	台				
				YJ200A 上行超速保护装		额速: 0.5m/s						
乃号	标识	名称		图号/型号	#赤. 20001	参 数 	数量	単位	ゼ库	装箱	质检	备注
尺:	_	ET THE		重量:		<i>₩</i>	<i>₩</i> , □	A4 1.2	△ ≠	3+ -^-	E17	∕ 2 :÷
	+.			电梯装箱	明34年							
				西子道								7# 曳引机箱
	П	IRTH IIICITA				11-1500	'	ال	<u> </u>	<u> </u>		
21	外自	油扫 		标准图		中号 H=1500	1	把把				
20	外	黄油漆				巾号	1	kg +m				
19	外	松节水					2	kg				
18	外	灰油漆					3	kg	ļ			
17	外	辅助导轨垫片		配T75/B轨	ξ=	0.5mm, 1.0mm	0	件	ļ			取消此项
16	外	副导轨垫片		配TK5A轨	-	0.5mm, 1.0mm	60	件				厚薄各半
15	外	主导轨垫片		配T89-1/B轨	,	0.5mm, 1.0mm	60	件				厚薄各半
14	外	夹绳器压码		18K压码	-	0.5	0	只 "				无此项
13	外	辅助导轨压码		T75/B			0	只				取消此项
12	外	副导轨压码		TK5A			86	只				
11	外	主导轨压码		T89-1/B			96	只				
10	自	斜撑托码	附图	∠50×5	L=100		30	件	ļ			
9	自	斜撑	附图	∠50×5	L=500		30	件				
5	自	大支架面码	附图	∠63×∠63×6	L=1442		15	件				F=107; 孔直径Φ13 , 偏中按附图
4	自	左右支架合并件	附图	∠63×∠63×6	L=1000		30	件				B=238 , F=95 ; 孔直径Φ13 对称各半
3	自	主导轨面码	附图	∠63×∠63×6	L=200		15	件				F=107;孔直径Φ13
2	自	副导轨托码	附图	∠63×∠63×6	L=150		30	件				
1	自	主导轨托码	附图	∠63×∠63×6	L=250		15	件				
序号	标识	名 称	型号	参 数			数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
尺字	t:	1600*600*30	0	重量:								
				电梯装箱	明细单							6# 导轨支架箱
	П	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		西子训	通用	l			<u> </u>			
20	自	井道护板支架		∠25角钢			9	件				1.3米/件
	自			彩板			3	件				
19	自	边料				<u> </u>	30	件				注意:门套固定用
	自	门套用钢筋	, · · /	Ф8 mm, L=1			0	件				
10					************************************			1				יטוּטי
18			古迦		1.50		_	1				
18	外 外 外	补偿链导向装置安装 补偿链 Φ7 (1.25k	₹;	支架	支架 L=260	支架 L=260	支架 L=260	支架 L=260 0	支架 L=260 0 件	支架 L=260 0 件	支架 L=260 0 件	支架 L=260 0 件

			西子边	通用						0.4 P3 2 66
			电梯装箱	明细单						9# 门头箱
尺寸	t :		重量:							
序号	标识	名 称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	外	层门头	左开两扇 OCM-502B	开门尺寸: 1700×2100 含: 层门头、吊码、门挂板、 门锁、重锤、地坎、滑块、 开锁装置、护脚板组合等	5	套				宁波欧菱
2	自		H10.4PA	1750×350	5	件				1.2镀锌板
3	自		H10.1PA	L=1900	5	件				t4/Q235,自制,方向: 左开
4	自	牛腿底码	H10.2	L=250	30	件				63×6角钢
5	自	牛腿托码	H10.3	L=200	30	件				63×6角钢
5	自	加长牛腿托码	H10.3	无此项	0	件				63×6角钢
6	自	牛腿斜撑	无图,直接开料	L=200	30	件				50×5角钢
6	自	加长牛腿斜撑	无图,直接开料	无此项	0	件				50×5角钢
			西子记							11# 上梁
尺字	t:		重量:							一
	标识	名 称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	自	轿厢上横梁组件	H02B.3 (附图)	长度AN1:=2100	1	套				16槽钢,限速器提拉手位置: 右前,2:1,含上下轮罩、挡绳 、加强板及导靴板,轿厢内宽 AN=1900,轿顶轮距S=1064,轿 顶轮直径D=520,轿顶轮规 格: 0520×5×Ф13×20,铸铁型
2	外		外购单件	Φ520×5×Φ13×20,铸铁型	2	套				与上梁组装出厂
_	外	安全钳提拉机构		配上梁拉杆长: 1889	1	套				装配在上横梁
3	外	UKS开关支架			1	件				装配在上横梁
			西子证	通用						12#
			电梯装箱	明细单						下梁
尺字	: :		重量:				_			1 214
序号	标识	名 称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	自自	轿厢下横梁	H02.1	长度AN1:=2100	1	套				14槽钢,加焊t10铁板,轿 厢内宽AN=1900
2	自	碰板(缓冲撞板)	H02.1-2	200×270, t=12	2	件				与下梁装配出厂
3	自	轿厢副下梁	无此项	长度L: =2105	0	套				12#槽钢,2条1套
4	自	轿厢副上梁	无此项	长度L: =2105	0	套				12#槽钢,2条1套,含副导靴板
5	自	新厢副立柱 	无此项 ————————————————————————————————————	长度L: =2770	0	条				12#槽钢
6	自	新厢副轿架挑梁 	无此项 	长度L: =参数输入页填写对应数据	0	条				14#槽钢
7	自	副导靴板	无此项	150×226	0	件				t12/Q235
尺寸	+ . 1		西子i 电梯装箱 一 軍量:				-			13# 轿厢立柱
	标识	名称	 里里: 图号/型号	参数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	自	新厢立柱组件 新厢立柱组件	H02.2	长度H: =3150, 立柱拉杆长: 3250		条		PC1H	~~1±	整条装备好附件
2	自	立柱连接螺丝卡件		L= 150	4	件				捆绑在立柱
3	外	安全钳拉杆耳		橡胶	4	个				装配在立柱上
	自	立柱拉杆耳		孔距70	4	件	1			装配在立柱上

		14#							
			电梯装箱	明细单					对重架
尺	† :		重量:						7.3 — 2.
序号	标识	名 称	图号/型号	参 数	数量	单位	仓库 装	箱质格	备 注
1	自	对重架	H11B.1-1	1160 ×3700	1	套			t10/Q235,对重架宽度 L=1160,对重轮直径D=520, 轮罩、挡绳、调整座等配件整 套装配好
2	外	对重轮	H11.2(轴长200)	Φ520×5×Φ13×20,铸铁型	1	个			装配在对重架
5	自	(调整座)对重缓冲凳	H11-4	H= 200	1	个			装配在对重架
9	自	补偿链挂架	K007-4		0	个			装配在对重架
5	自	轿厢斜拉杆	Ф16螺杆	长度: L=2200	4	条			每条配3个螺母
6	自	轿底拉杆耳	H03.2	M16×125拉耳,头孔Φ17	4	个			与轿厢斜拉杆配套发货
7	自	撞弓	DB10-3	长度: L=3000	1	条			4t钢板/Q235-A/50#角钢
8	自	撞弓支架	DB10-4	长度: L=270	2	件			与撞弓捆绑
		1		•					
			西子						15#
			电梯装箱	3明3年 │	# L E	44.13	A \	~ = L	」 承重梁
尺寸		スチナツ	重量:	V 中、1、2400	_	+	仓库 装	相质的	
1	自	承重主梁	无图	长度: L=3400	2	条			28#b槽钢
3	自	承重副梁	无图 	长度: L=1600 长度: L=520	2	条			16#槽钢
4	自	新厢绳头槽钢 对重绳头槽钢	H01-2Y(5)	7 112 2	1	条 条			Φ31×5孔, 20#槽钢
5	自自		H01-3Y(5)	长度: L=350 0×0	0	余			Φ31×5孔, 20#槽钢 无此项
6		机房轿厢反绳轮座机房对重反绳轮槽钢	无此项 一	────────────────────────────────────	0	条		-	无此项
7	自自		无此项 一	次度、L=0 290×440	0	条		-	无此项
8	_	机房对重反绳轮罩	无此项 无此项	长度: L=0	0	+		-	无此项 无此项
9	自自	机房对重反绳轮罩2	, =	大浸、L=0 475×560	0	条			
		机房轿厢反绳轮带	无此项 工业场			条			无此项
10	自	机房轿厢反绳轮中护罩	无此项 一	长度: L=0	0	条			无此项
11 12	自	机房轿厢反绳轮挡绳	无此项 ————————————————————————————————————	长度: L=505 长度: L=320	0	条			无此项 无此项
13	自自	主机架	无此项 附图	长度: L=719	0	条 条			无此项
14	自	限速器安装座	K004-9	长度: L=750	1	条			t4/Q235,客货通用
15	自	主梁垫座	H01.1	高度H: 500×800	2	条			14#槽钢组焊件
16	自	副梁垫座	H01.2	高度H: 550×500	1	条			12#槽钢组焊件
17	自	夹绳器槽钢	H01-1A	长度: L=600	2	条			10#槽钢,对称制作各1件, L1根据长度L值参照图纸尺寸
18	自	机房爬梯	H01.3	400×800	2	条			25方管
13	外	机房轿厢反绳轮装置	2比1无此项	Φ520×5×Φ13×20,铸铁型	0	个			散发工地
14	外	机房对重反绳轮装置	2比1无此项	Φ400×5×Φ13×20,铸铁型	0	个			散发工地
15	外	主机架导向轮	2比1无此项	Φ400×5×Φ13×20,铸铁型	0	个			与主机架装配出厂
16	自	机架罩1	无此项	140×570	0	条			1.2镀锌
16	自	机架罩2	无此项	L=270	0	条			1.2镀锌
18	外	U型码		M16,孔距72配55轴	0	套			每个轮1套,含螺母、插销, 导向轮、对重、轿厢反绳轮 用,配件装配出厂时散发数 量相应减少

				西子	通用						16#
				电梯装箱	笛明细单						钢丝绳
尺寸	j :		1	[量:							
序号	标识	名称		图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	外	主钢丝绳	GB89	03-1988, Ф13	50米/条×5条	250	米				
2	外	限速器钢丝绳	GB89	903-1988, Ф8	48米/条×1条	48	米				
				西子	通用						17#
				电梯装箱	新知 年						对重块
尺寸	:		1	Ē量:							,,,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>
序号	标识	名 称	图	号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	外	对重块		混合料: 11	30×280×80,头110,74kg/件	32	件				
	西子通用									18#	
				电梯装箱	明细单						导轨及连接板
尺寸	:		重	量:							·3 [/0///_3/[//
序号	标识	名 称		图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	<u>外</u>	轿厢主导轨		T89-1/B	5米/条 数量: 8条 2米/条,数量: 2条	44	米				-
					5米/条 数量: 0 条						
		辅助导轨		T75/B	2米/条, 数量: 0条	0	米				
2	外 外	对重副导轨		TK5A	5米/条 数量: 8条 2米/条,数量: 2条	44	*				-
	外			T89-1/B		8	件				
3		辅助轨连接板		T75/B		0	件				
	外	副导轨连接板		TK5A		8	件				
				西子							19#
			ı	电梯装箱	明细单						装饰吊顶
尺	_		Ī	量 :			,	,			
序号	标识	名 称		图号/型号	参 数	数量	单位	仓库	装箱	质检	备 注
1	外	吊顶天花 (LED照明)		标准平顶	外尺寸: 1840×2140	0	套				220V
l	1		1								

螺丝标准件清单

		工号	ŀ	H2024-1-0024	层/站/门					5 /	5 / 5
		电梯型号	TH	12000/0.5-JXVF	轿内尺寸	1900×2200×2200					
		客户名称	广州市	伽龙物业管理有限公司	开门方式及尺寸				左开	两扇	1700×2100
部件	部件 序号 连接部位			图号/型号	参 数	数量/	单位	仓库	装箱	质检	备 注
	1	上下横梁与立柱		螺栓 M16×60	配平垫、方斜垫、弹垫、螺母	36	套				8.8 级本色
	2	下横梁与底盘		螺栓 M16×60	配双方斜垫、弹垫、螺母	8	套				8.8 级本色
	3	导靴板与上梁		螺栓 M16×60	配平垫、方斜垫、弹垫、螺母	0	套				已装配
	5	轿厢导靴与上下横梁、 5	安全钳	螺栓 M16×70	配双大平垫、方斜垫、弹垫、螺母	16	套				
	6	轿顶轮罩装配		螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	16	套				
	7	轿厢导靴与轿顶油		螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	2	套				
轿	8	+		螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	4	套				
架	0	护栏加强支架与轿顶护栏		螺栓 M8×80	配平垫、弹垫、螺母	8	套				
	10	感应器座与轿厢立机	È	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	2	套				
	12	下横梁与安全钳		螺栓 M16×60	配方斜垫、弹垫、螺母	8	套				
	13	底盘连接		螺栓 M16×45	配平垫、弹垫、螺母	8	套				
	14	底盘与地坎托架		螺栓 M16×45	配平垫、弹垫、螺母	6	套				
	15	地坎托架与地坎		螺栓 M10×40	配平垫、弹垫、螺母	0	套				_
	16	拉杆组件螺栓		螺栓 M16×45	配平垫、方斜垫、弹垫、螺母	8	套				
	17	撞弓支架与立柱	•	螺栓 M12×60	配平垫、弹垫、螺母	4	套				

	18		螺栓 M8×25	 配平垫、弹垫、螺母	30	套		
· 轿 壁	19		螺栓 M8×25		30	套		
	20				162	套		含胶块螺母
	21		螺栓 M8×30		54	套		占灰 块螺母
	22		螺柱 M8×25	正千型、净型、螺母,科型 配平垫、弹垫、螺母	54			
	23		螺栓 M8×25		60	套套		
	24		繁任 IVIO×23 车修壁虎胀栓 M12×120		129	支		
	25		穿墙螺栓 M12×280		0	支		大连目 K004-9
	26	托码固定(砖墙)		17(12)(12)(12)(3)		套		K004-9
导	27		螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母 配平垫、弹垫、螺母	60 96	套		T8K
轨	28		螺栓 M12×45		96			T5K
			螺栓 M12×45			套		15K
	29	主轨连接板	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	68	套		
	30	副轨连接板	螺栓 M10×30	配平垫、弹垫、螺母	68	套		#3r\$\rdot\rho\rho\rho\rho\rho\rho\rho\rho\rho\rho
	31	对重压铁固定	螺栓 M10×40	配平垫、弹垫、螺母	0	套		配空心轨压码
对重	32	对重架与对重导靴	螺栓 M10×30	配平垫、弹垫、螺母	30	套		
	33	对重导靴与油杯	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	2	套		
	34	对重护板与护板支架	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	24	套		
底坑	35	缓冲器与固定架	螺栓 M12×30	配平垫、弹垫、螺母	8	套		1417
	36	导轨固定架底坑固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括垫圈、弹垫、螺母	20	支		普通有缝
超速	37	限速器与限速器座	螺栓 M10×25	配平垫、弹垫、螺母	4	套		
保护	38	限速器座固定	膨胀螺栓 M10×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		普通有缝
信号	39	隔磁板与支架	螺栓 M6×20	包括平垫圈、弹垫、螺母	14	套		
曳	40	曳引机与主机架	螺栓 M20×110	配平垫、弹垫、斜垫、双螺母	4	套		8.8级
引	41	主机架与导向架	螺栓 M16×70	配双弹垫、双斜垫、双螺母	4	套		
机	42	主机胶与承重梁	螺栓 M16×70	配平垫、弹垫、双螺母	8	套		8.8级
,, ,	43	机梁固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括平垫圈、弹垫、螺母	12	支		普通有缝
	44	控制柜固定	膨胀螺栓 M10×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		普通有缝
	45	井道电缆固定	水泥钉 4×40		28	支		
控制系统	46	光电开关固定	螺栓 M6×30	包括平垫圈、弹垫、螺母	8	套		
	47	轿顶检修箱固定	螺栓 M6×30	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	套		
尔凯	48	底坑检修箱固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		普通有缝
	49	急停盒固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	2	支		普通有缝
	50	电缆架固定	膨胀螺栓 M12×100	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		
	51	机房电源箱固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		普通有缝
	52	塑料线槽固定	水泥钉 4×40		100	支		
	53	上梁UKS开关固定	圆头螺栓 M4×40	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	套		
	54	触板开关固定	圆头螺栓 M5×40	包括平垫圈、弹垫、螺母	0	套		
电器	55	五方通话话机固定	自攻螺丝 M4×20		8	套		
配件	56	停电自动平层装置固定	膨胀螺栓 M8×80	包括平垫圈、弹垫、螺母	4	支		普通有缝
	57	新厢 风扇固定	螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	8	套		
	58	机房线槽固定	膨胀螺栓 M6×50	包括平垫圈、弹垫、螺母	25	支		普通有缝
	59	机房线槽连接	螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	40	套		
	60	线槽盖固定	自攻螺丝 M4×10		60	支		
47.77	61	轿门板与光幕安装螺丝	螺栓 M4×15沉头螺栓	配平垫、弹垫、螺母	10	套		
	62	轿门地坎托架与上轿底	螺栓 M12×30	配平垫、弹垫	6	套		
	63	新门地坎托架与轿门地坎	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	6	套		
轿门	64	护脚板支架与轿门护脚板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	3	套	1	
	65	护脚板支架与轿底	螺栓 M12×30	配平垫、弹垫、螺母	3	套		
	66	新门护脚板与轿门地坎托架	沉头螺栓 M5×25	配平垫、弹垫、螺母	36	套	1	含层门护脚板螺栓
	67	层门套与层门踏板	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	10	套		The state of the s
	68	门套立柱与横梁	螺栓 M8×25	配平垫、弹垫、螺母	10	套		
			螺栓 M6×25	配平垫、弹垫、螺母	10	套		
	69	重锤槽安装螺丝	螺栓 M6×30	配平垫、弹垫、螺母	25	套		
层门	70	地坎托码及门头固定	车修壁虎胀栓 M12×120	包括大垫圈、弹垫、螺母	90	支		
	70	钢牛腿连接螺丝	螺栓 M12×45	配平垫、弹垫、螺母	40	支		
	71	重锤槽防坠安装螺丝	螺栓 M5×50	配平垫、弹垫、螺母	10	个		
	- 1	卡扣螺母螺栓	螺栓 M6×10		0	<u> </u>		
	72	门套固定安装	膨胀螺栓 M10×80	おして、 汁工	32	套		 普通有缝
	73		自攻螺丝 M5×19.5		40	套		普通有缝
	74	井道护板安装	膨胀螺栓 M8×80		20	套套	+	日起日社
		护脚板与托架安装	沉头螺栓 M5×15	包括平垫圈、弹垫	36	套		
	, ,	ル ルサイ収一11u木 久衣	かい人物性 MUへ10	12111 王國、 开至	JU	云		1 1