

CV330A 紧急运转操作说明

紧急电动运行：

封闭的安全开关：安全钳、上下极限、缓冲器、限速器。

操作方法：将紧急运行开关置紧急电动运行状态，所有检修开关置正常状态。

门联锁短接：短接所有厅门和轿门，短接后电梯将不能以正常状态运行。

操作方法：将CNDC插件插上，将控制柜检修开关置检修状态，将短接钥匙开关置短接状态。

安全电路符号说明：

安全部件名称	安装部位	代号符号	备注
控制柜急停	机房控制柜操作盘	CCS	
底坑急停1	底坑检修盒	1KS1	
底坑急停2	底坑检修盒	1KS2	
轿顶安全开关	轿顶检修盒	2KS	
安全钳拉杆开关	轿底安全钳连杆	SOLS	
上极限开关	井道开关最上方	2LS	
下极限开关	井道开关最下方	1LS	
缓冲器开关	底坑缓冲器	BUFS1	液压型适用
缓冲器开关	底坑缓冲器	BUFS2	液压型适用
限速器涨紧轮开关	底坑限速器涨轮	GRS	
限速器涨紧轮开关	底坑限速器涨轮	WGRS	对重有限速器适用
安全门出口开关	井道安全门	EDS	井道有安全门适用
限速器开关	机房限速器	SLS1	对重有限速器适用
限速器开关	机房限速器	SLS	
盘车手轮开关	机房电动机轴端	RHS	
厅门联锁	各层厅门	LS	
轿门联锁	轿厢轿门	GLS	
上限位	井道上部开关架上	4LS	限位
下限位	井道下部开关架上	3LS	限位

安全回路封线：

短接封闭部位和端子号	短接封闭范围
PC1A--- ---A11	全部安全回路
PC1A --- ----A2	CCS、1KS1、1KS2
A2 ----- ----A7	2KS、SOLS
A7 ----- ----A10	2LS、1LS、BUFS、GRS、WGRS、EDS
A10 ----- --A11	SLS、SLS、RHS
A11---HDC	厅门联锁
HDC--- ----DC	轿门联锁
NC2-----CNH1-1	下限位
NC2-----CNH1-2	上限位

危险！

- 1.非取得作业资格人员禁止操作！由于操作不当可能发生以外甚至人身伤亡！
- 2.封线在试验或检查维修完毕后一定要拆除！
- 3.无论在任何情况请不要在安全开关、门联锁失效的情况下投入运行。

以上仅供参考，使用前请认真核对！

