

起重机维修保养内容明细

位置	零、部件名称	保养内容	备注
起升机构	1、电机	(1) 运转时无杂音、无异发热	
	2、减速箱	(1) 运转时无杂音、无异发热	
	3、制动器、制动轮	(1) 刹车片无破损、或磨损量<50%	
		(2) 制动轮表面无油污，不均匀磨损	
		(3) 制动力符合要求	
	4、钢丝绳	(1) 两股或两股以上有断丝情况，绳经磨损量<25%	
		(2) 绳端固定牢固可靠，润滑良好	
	5、钢丝绳卷筒	(1) 无裂纹、无严重磨损	
	6、吊钩	(1) 转动灵活，无裂纹	
		(2) 防意外脱钩可靠	
	7、各连接螺栓、联轴器	(1) 无松动、连接可靠	
小车机构	1、电机	(1) 运转时无杂音、无异常发热	
	2、减速箱	(1) 运转时无杂音、无异常发热	
	3、制动器	(1) 刹车片无破损、磨损量<50%	
		(2) 制动轮表面无油污，不均匀磨损	
		(3) 制动能力符合要求	
	4、车轮	(1) 无破损，异常磨损	
	5、行走轨道	(1) 螺丝，压板无松动，无异常磨损	
	6、各联接螺栓、联轴器	(1) 无松动，连接可	

起重机维修保养内容明细

位置	零、部件名称	保养内容	备注
大车机构	1、电机	(1) 运转时无杂音、无异常发热	
	2、减速箱	(1) 运转时无杂音、无异常发热	
	3、制动器	(1) 刹车片无破损、磨损量<50%	
		(2) 制动轮表面无油污，不均匀磨损	
		(3) 制动能力符合要求	
	4、车轮	(1) 无破损，异常磨损	
	5、行走轨道	(1) 螺丝，压板无松动，无异常磨损	
	6、各联接螺栓、联轴器	(1) 无松动，连接可靠	
电气系统	1、各电控柜	(1) 柜内无杂物，布线整齐，连接紧固	
		(2) 各元件安装固定可靠，动作正常	
	2、各操作控制器	(1) 无破损，操作畅顺，准确	
	3、各安全限位、联锁开关	(1) 各开关安装固定可靠，动作正常	
	4、供电滑线电轨	(1) 无变开、无松动、接触良好	
	5、供电电线、电缆	(1) 无破损、老化现象、悬挂状态良好	
金属构架		无歪扭，无裂纹，焊缝牢固	
整车试运行		运行畅顺	