DOOYA 作业指导书JS-9-1.480 C/00

适用类型:无行程头电机 制程站别:综合测试 人数: 1 标准工时: 日期: 2018/12/26 作业步骤: 1.电机装入综合测试台 2.装测试扣板 3.接线 4.按启动开关 \Rightarrow \Rightarrow \Rightarrow 296 0000 000 500 ★先确认产品电压频率并调 棕+电容线 蓝(白) 黑+电容线 整好,再进行测试 ★电机电源线含接插件, 按下开关测试台启动 1.减速端装入测试台 2.用手来回转动,使电机减 专用扣板装到外管中 ★110V/120V 20N/32r电机砝 接到综合测试台上的航空 定子引线接入综合测试台,若 速端卡进测试台方形槽中 码减重20%测试 引线不够长用接线盒引出 5.按正转开关 6.测试提升力 7.按逆转开关 8.测试下行刹车 \Rightarrow ø \Rightarrow 计数开关 计数开关 电机上行过程打3次停止键, ★不要有电机拉不动 电机下行过程打3次停止键,测 ★不能刹车打滑 测试电机上行提升力OK,电机 按下逆转开关, 电机下行 按下正转开关, 电机上行 ★注意不要有反转 电机刹车OK,电机每次运行距 每次运行距离不小于10cm, 砝 离不小于10cm

9.取出电机



等砝码落地后打停止开 关,电机断电,取下插 件及扣板

编制: Black"DOOYA