DOOYA 作业指导书JS-9-1.343 C/00

人数: 1 **适用类型:** DM45G电机[CM11565#] 制程站别:综合测试 标准工时: 日期: 2018/3/15 作业步骤: 1.电机装入综合测试台 2.装测试扣板 3.转接线接入综合测试台 \Rightarrow \Rightarrow 按钮朝上,装入完全 1.减速端装入测试台 方轴插入测试扣板, 测试扣板 2.用手来回转动,使电机减 ★先确认产品电压频率并调整 后效果 贴平前盖板 速端卡进测试台方形槽中 棕线+电容 蓝线 黑线+电容另 一根引线 一根引线 4.按启动开关 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 \Rightarrow 计数开关 按下开关测试台启动 按下正转开关, 电机上行 ★电机不能拉不动, 按下逆转开关,电机下行 电机下行过程测试3次电机刹车, ★不能刹车打滑 电机上行过程测试3次电机上行 不能出现反转的情况 提升力,每次上升距离大于 每次电机运行距离不能小于 10cm, 砝码要经过计数开关 9.取出电机



待砝码完全落下,按启 动开关,电机停止,取 下电源线及扣板