## DOOYA 作业指导书JS-9-1. 248 C/00

适用类型: 堵头系列电机 制程站别:综合测试 人数: 1 标准工时: 日期: 2017/11/6 作业步骤: 1.电机装入综合测试台 2.装测试扣板 3.接电源线 ★电机电源 线含接插件, 接到综合测 试台上的航 空插头进行 测试 四芯线接线顺序 综合测试 230V/220V 棕 蓝 黑 120V/100V 黑 白 红 ★先确认产品电压频率并调 2.用手来回转动,使电机减 按表格中的接线顺序进行接线, 方轴插入测试扣板,测试扣 1.减速端装入测试台 速端卡进测试台方形槽中 ★124#砝码加重20%测试 待插件的接插件治具测试 板贴平前盖板 8.测试下行刹车 4.按启动开关 5.按正转开关 6.测试提升力 7.按逆转开关  $\Rightarrow$  $\Rightarrow$ 计数开关 电机上行过程测试3次电机上 ★不要有电机拉不 电机下行过程测试3次电 按下开关测试台启动 ★不能刹车打滑 按下正转开关,电 按下逆转开关, 电 行提升力, 砝码要经过计数开 机刹车,每次电机运行距 机下行 机上行 ★注意不要有反转 关 离不能小于10cm

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

编制: Black"DOOYA