## DOOYA 作业指导书JS-9-1.265 C/02

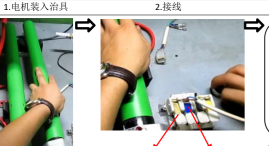
人数: 1 适用类型: E型、R型电机(双向) 制程站别:接地噪音高压测试 标准工时: 日期: 2019/2/27





6.测试噪音

作业步骤:



电机通电, 电源线黑线 (红线) 碰触电源线白 线(灰线),电机转动 再碰一下, 电机停止, 再碰一下电机反转,再 碰一下电机停止, 依次 循环,测试此功能正常

3.测试外接开关功能

★带外接开关功能电机 必须测试此功能

4.对码



★客户专用的电机控制方式与杜亚标准不 同,可详见对应规格书或专用SOP

电机通电,带外接设置键或行程头带按钮的电机按-下按钮, 电机声音或转动提示后, 在10S内停止键2S, 有声音转动提示对码成功00

5.低压测试电机吸合



正常吸合转动

开关打到高压, 电机减速端靠近耳 按到低压测试吸合, 再长按发射 朵处听, 无杂音异音、变音等现象: 器的上行健和下行键,测试电机 正反转都要检查

★注意不要反转

7.高压、接地测试电源线接

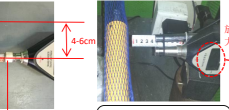




棕(230V/220V) 蓝(230V/220V)

黑 (120V/110V) 白 (120V/110V)

按到高压, 在按正反转, 分贝仪距离电 机减速端5CM处测噪音值



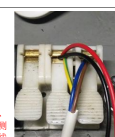
★按图示在外管减速端往下4 6cm, 且分贝仪距离电机5cm 处测试噪音值



★测试必须关闭 门窗



按图示琴键线序 将电源线从左到 右按右边接线线 序讲行接线



★RD型打高压的接线方 式不能出错

★RD型客供灯线使用转 接头进行测试

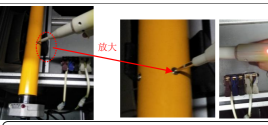
★打完高压后的电机再

RD型打高压的方式必须 如图所示: 电源零线、 火线接入图示位置琴键 夹, 电源线接地线和电 机灯线正负极一起接入

9.删码

8.高压、接地测试





测试枪头部金属部分触碰销子或接地螺丝及驱动头螺丝处,然后按 下测试枪按钮,测试枪指示灯亮,开始测试



测试中,"TEST"黄色指示灯 测试结束,测试合格时, "PASS

绿色指示灯亮

测试结束,测试不合格时, "FAIL"红色指示灯亮,并 伴有警报声音

★测试不合格时设备红 色指示灯亮, 并伴有警 报声音,按下"RESET" RESET键 键重置设备



按下P2+停+P2。电 机声音转动提示删 码成功



★客户专用的电机控 制方式与杜亚标准不 同,可详见对应规格