## DOOYA 作业指导书JS-9-1.456 C/01

人数: 1 适用类型: DM45EM/S、EDM/S电机 制程站别:接地噪音高压测试 标准工时: 日期: 2019/2/18 作业步骤: 1.电机装入治具 2.接线 3.对码 4.低压测试电机吸合 5.测试噪音  $\Rightarrow$  $\Rightarrow$  $\Rightarrow$ → 停止键

常转动

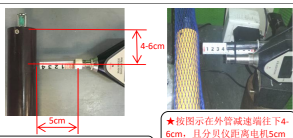
 $\Rightarrow$ 

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

★注意不要反转



## 7.测试行程头霍尔信号

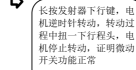


棕(230V/220V) 蓝(230V/220V) 黑 (120V/110V) 白 (120V/110V)

处测试噪音值

 $\Rightarrow$ 

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



电机通电, 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

★需要100%测试

★EDM型电机无微动开 关, 无需进行该操作



1.测试盒通电,红灯、绿灯 各闪一下, 随后闪红灯

★需要100%测试



2.按住行程头按钮,然后给 电机上电, 电机声音转动 提示后松开按钮



3.电机声音提示完后按一下 测试盒对码按钮, 绿灯亮, 电机声音转动提示, 证明对 码成功



4.按一下测试盒测试按钮,等 测试盒红灯绿灯快速交替闪烁 时往左或往右转三下内齿套, 绿灯长亮,证明测试合格

8.高压、接地测试电源线接线

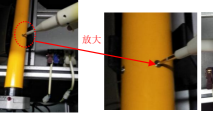


接地线接左边琴键 夹,蓝(白)、棕 (黑)线接右边琴 键夹



9.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 RESET键 报声音,按下"RESET" 键重置设备

编制: Black"DOOYA

审核: 2019/12/25 批准: