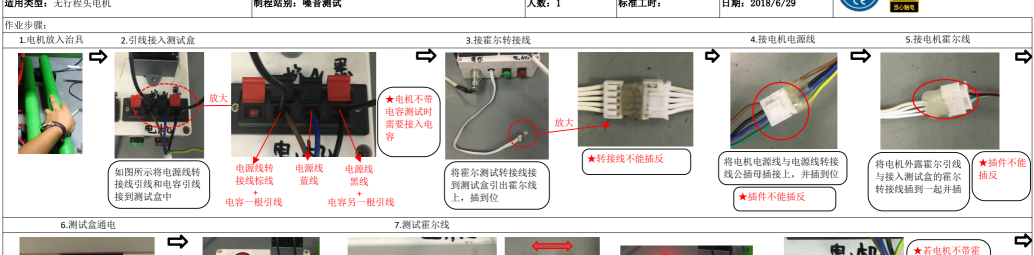
DOOYA 作业指导书JS-9-1.376 C/00

适用类型: 无行程头电机 人数: 1 制程站别: 噪音测试 标准工时: 日期: 2018/6/29





测试盒通电, 开关由"0"拨到 "1",指示灯亮并伴随"嘀"声 鸣叫,表明测试盒通电正常



1.按一下测试盒绿色(启 动) 按钮, 电机开始转动



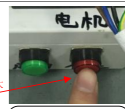
2.电机左右各转半圈, 测试盒不报警, 证明霍



★测试盒指示红灯亮并伴随报 警声,表示霍尔线不良



按一下测试盒红色(停止) 按钮,可解除警报声



★124#客户DM35G、 45G电机霍尔在排潮 已测试过,此站点

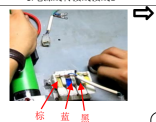
尔线无需进行2~7 测试操作

8.电源线转接线接线1

9.低压测试电机吸合

10.检查杂音

11.测试噪音



将电源线转接线各引线接 入到琴键夹中



电机电源线插件接到转接线上, 开关打到低压测 试吸合, 在打正反转, 测试电机是否正常吸合转 动,正反转各测试3次,正常吸合OK,否则NG



开关打到高压, 电机减速端 靠近耳朵处听有无杂音,正



分贝仪距离电机减速端5CM处测噪 音值,正反转各测1次

★电机不能

★测试时, 噪音房窗户 必须关闭

编制: Black"DOOYA

审核: 2019/12/25