



适用类型: DM45E049B电机[232#]

制程站别: 综合测试

人数: 1

标准工时:

日期: 2019/1/29

作业步骤:

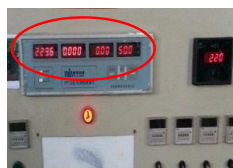
## 1.电机装入综合测试台



1.减速端装入测试台



2.用手来回转动,使电机减速端卡进测试台方形槽中



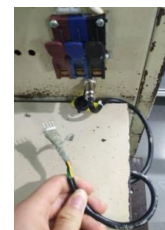
★先确认产品电压频率并调整好,再进行测试  
★110V/120V 20N/32r电机砵码减重20%测试

## 2.装测试扣板



专用扣板装到外管中

## 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

## 4.接插件



将定子引线接插件与电源线转接线插在一起

## 5.电机通电



接通电源, 打上行开关

## 6.测试上行提升力

按打上行开关,电机上行过程中打三次停止键,电机每次运行距离不小于10cm,测试电机提示力OK

★电机不能有拉不动现象

## 7.测试下行刹车

按打下行开关,电机下行过程中打三次停止键,电机每次运行距离不小于10cm,测试电机刹车OK

★电机不能有拉不动现象

## 8.取出电机



等砵码落地后打停止开关,电机断电,取下插件及扣板