

# 电机定子测试系统

产品名称	电机定子测试系统
公司名称	青岛合众电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	青岛合众:合众 型号:HZ3000X 中国:青岛
公司地址	山东省青岛市城阳区书云东路57号4层408
联系电话	0532-80969901 13335072661

## 产品详情

测试项目	交流耐压、绝缘电阻、匝间耐压、线圈电阻、电感、热敏电阻、转向	
测试对象	电机定子	
测试工位	单工位、双工位  双工位	
数据存储方式	工控机电脑存储	
交流耐压	测试回路：线圈--铁心、线圈-热敏电阻	
输出电压设定范围/精度	AC 200 ~ 5000V ± (3% × 设定值+5个字)	
击穿电流测量范围/精度	0.10 ~ 100.00mA ± (3% × 读数+5个字)	
击穿电流预置报警范围	上限：0.10 ~ 100.00mA；下限：0.00 ~ 5.00mA	
测试时间范围/分辨率	1 ~ 300s 1s/步	
电弧侦测	选配，1 ~ 9级(9级为高灵敏度)	
绝缘电阻		
绝缘电阻测量范围/精度	1 ~ 500M 100M : ± (5% × 显示值+3个字) >100M : ± (8% × 显示值+8个字)	
绝缘电阻报警设定范围	上限：0 ~ 500M；下限：1 ~ 500M	
匝间耐压	测试回路：U、V、W之间	
波形比较项目	面积、差积、电晕、相位	
线圈电阻	含电阻不平衡度，根据环境温度自动折算到标准温度	

测量范围及精度	1m ~ 2000 ± (0.5% × 读数+2个字) 可设定温度补偿
电感：带电感不平衡度	
测试频率	100Hz/120Hz/1kHz/10kHz
测试电平范围	0.1Vrms/0.3Vrms/1Vrms
电感测量范围/精度	1.00uH ~ 9.999kH ± (0.2% × 读数+2个字)
品质因数范围	0.0001 ~ 9999.9
热敏电阻：检测当前温度下的阻值，实时采集环境温度，自动换算测试结果，折算系数依据需方提供的规格表	
测试回路：三个热敏电阻，三个通道	
转向判定类型	顺时针、逆时针、静止