

HNRLC-509 瓦斯（气体）继电器校验仪

产品名称	HNRLC-509 瓦斯（气体）继电器校验仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HNRLC-509 相对湿度:< 85%
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

产品详情

HNRLC-509 瓦斯（气体）继电器校验仪是一种电力变压器用气体继电器流速定值、密封压力、容积值、压力释放阀开启、关闭检测的专用设备。该检测仪采用了先进的微控制技术，通过检测高精度压力传感器，模拟变压器内部故障时，瞬时爆破脉冲压力方法计算出流速定值，以达到检测气体继电器重瓦斯保护动作；采用精密容器结合微压传感器，检测气体继电器内部排除液体体积方法计算出轻瓦斯容积值；通过模拟变压器内部故障时压力释放阀保护动作过程，检测压力释放阀开启性能检测、关闭性能检测、密封性能检测。

产品特征

1.使仪器在确保检测精度前提下，采用了小型化的设计，控制部分外壳采用铝合金箱，更适用于野外现场检测。

2.本检测系统使用先进的微控制技术，使气体继电器和压力释放阀检测系统集成一体化。

3.HNRLC-509

瓦斯（气体）继电器校验仪中加入了压力释放阀的密封性能检测系统，使整机一体化程度更高。

4.本产品中增加了被试件的型号管理系统，使仪器在检测过程中对应不同的被试件动作特性，有对应的检测曲线，从而使精度符合国内外标准校验台检验的要求。

产品别称

气体继电器校验仪、瓦斯继电器检测仪、气体继电器压力释放阀校验仪、瓦斯继电器校验台、气体继电器测试仪，瓦斯继电器校验仪。

技术参数

使用环境：

1.工作环境：+10—40；相对湿度<85%；

2.电气采用：AC220V±5%，总功率170w；

3.控制系统：AC220V，功率50w；

4.执行系统：AC220V，功率120w。

1. 气体继电器检测

1) 流速检测：0.5~1.6m/s，小显示分辨率0.01m/s，精度0.5级；

2) 容积检测：0~400ml，小显示分辨率0.1ml，大误差 5%；

3) 密封检测：0~150KPa；小显示分辨率0.1KPa,精度0.5级；

4) 试验介质：#25变压器油；

5) 执行标准：DL/T540-94【气体继电器检验规程】气体继电器流速、容量、密封检测。

2. 压力释放阀检测

1) 开启检测：0~150KPa，小显示分辨率0.1KPa，精度0.5级；

HNRLC-509

瓦斯（气体）继电器校验仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制