

宁夏高铁系统六路矢量分析仪 武汉华神电气设备

产品名称	宁夏高铁系统六路矢量分析仪 武汉华神电气设备
公司名称	武汉华神电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区藏龙岛九凤街潭湖一路八号工坊1-3-504
联系电话	13808659747

产品详情

武汉华神电气设备有限公司是致力于研发生产，销售电力检测试验设备的高新技术企业。本着“永远诚信，永远创新”的企业经营理念，高铁系统六路矢量分析仪，公司产品在电力、冶金、铁路、通信、矿山、火力发电、水力发电、风力发电、太阳能发电等领域得到广泛应用。公司可以的产品，良好的企业信誉，实惠的产品价格和迅捷周到的售后服务赢得各地用户的好评。

触摸式键盘，方便对仪器各项操作数据进行设定。仪器具有断电保护功能，所设定的参数在断电后能长期保存。具有秒表计时功能。主机自带三路阀件控制系统，方便实现在线进样和完成各种反吹切换的自动分析。

武汉华神电气设备有限公司是致力于研发生产，销售电力检测试验设备的高新技术企业。本着“永远诚信，永远创新”的企业经营理念，公司产品在电力、冶金、铁路、通信、矿山、火力发电、水力发电、风力发电、太阳能发电等领域得到广泛应用。公司可以的产品，良好的企业信誉，实惠的产品价格和迅捷周到的售后服务赢得各地用户的好评。

这不仅是因为LEL检测仪原理简单，应用较广，同时它还具有维修、校准方便的特点。如果存在1氧化碳、硫化1氢等有毒气体，就要优先选择一个特定气体检测仪才能保证工人的安全。如果更多的是有机有毒有害气体，考虑到其可能引起人员中1毒的浓度较低，比如芳香烃、卤代烃、氨(胺)、醚、醇、脂等等，就应当选择前章介绍的光离子化检测仪，而绝1对不要使用LEL检测器应付，因为这可能会导致人员伤亡。

如果气体种类覆盖了以上几类气体，选择一个复合式气体检测仪可能会达到事半功倍的效果。

武汉华神电气设备有限公司是致力于研发生产，销售电力检测试验设备的高新技术企业。本着“永远诚信，永远创新”的企业经营理念，良好的企业信誉，实惠的产品价格和迅捷周到的售后服务赢得各地用户的好评。

火焰离子化检测器(FID)

收集极采用圆筒型结构，石英喷口检测限： 8×10^{-12} g/s(正十六烷/异辛烷)

线性： 10^7

基线噪声： 5×10^{-14} A

基线漂移： 2×10^{-13} A/30min

自动点火稳定时间10min

宁夏高铁系统六路矢量分析仪-武汉华神电气设备由武汉华神电气设备有限公司提供。武汉华神电气设备有限公司（www.huashendq.com）有实力，信誉好，在湖北武汉的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进华神电气和您携手步入辉煌，共创美好未来！