

# 黄石消防安全检测消防验收第三方检测公司

产品名称	黄石消防安全检测消防验收第三方检测公司
公司名称	湖北衡泰工程技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	类别:黄石消防安全检测 检测报告:一式三份 产地:武汉
公司地址	洪山区文化大道555号融科智谷工业项目一期A18号楼1-3层2号-03
联系电话	027-83643860 13343461828

## 产品详情

5.数字绝缘电阻测试仪能测出电线电缆的绝缘层的老化程度以及耐压绝缘电阻值。日本产3005、3007型，国产的VC60等6.高压验电器可以测出0 - 10KV的电压，用于检测人员的安全防护。7.插座检测仪能在不拆卸插座的情况下测出插座的“左零右火”接线以及接地保护线的情况，还可模拟30mA的漏电漏电断路器测试，既便捷又准确。8.运用真有效值交直流钳表和普通钳形电流表测试电压、电流、频率等相关参数，要求其具有较高的测试分辨率、测试精度以及较多的测试功能。这类仪表具有钳口直径大、测试分辨率和精度高、\*\*的小电流、涌流测量等特点。同时此类钳表人性化的设计非常适合在空间狭小的场合使用。可以准确快速的测量线路和电气设备的负载电流值。9.漏电开关测试仪可以试验直流灵敏断路器，有三个指示灯,可做线路的检查，0和180度相角开关和快速测量读数是否一致，跳脱时间会显示在数字屏幕上./10.管线故障寻踪仪可对墙体内或地板内的电线、电缆和任何金属导体进行探测和跟踪。并查找电线、电缆的短路或断路故障位置。在没有电源的情况下也可进行操作。若使用多个信号发射器还可以在断电或不断电的情况下对线路进行分线。主要型号有VC15B.11.三相电力谐波/平衡分析仪主要用于测量分析电气设备的负载和特性，LCD显示10组测量资料，可连接4把电流钳，测量三相四线，1P2W、1P3W、3P3W2M、及3P4W式功率测量。真有效值测量。电力KW、KVAR、KVA、PF、 Hz及能量KWh、KVARh及KVAh测量、自动连续资料记录（512KB内存，20,000笔）、可设定开始记录及结束记录时间、RS-232接口传输，具有三相电压、电流波形显示及谐波分析功能。常用型号有北京新宇胜利仪器的P102、FR3600等。12.数字万用表作为日常检查工作中必备的测试工具，主要用于测试电压、电流、频率等相关参数，要求其分辨率至少要达到4 1/2位（19999字）。目前维护人员通常用到的是这类万用表的分辨率可达到4 4/5位（50,000字），完全能符合《规程》对测试精度的要求。同时，这类万用表具有良好的防摔、防烧、防磁、防溅射、智能告警等特点，非常适合检测现场使用。