

EA12建筑消防设施检测系统

产品名称	EA12建筑消防设施检测系统
公司名称	北京华奥科安科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:朋利驰 型号:EA12
公司地址	北京市通州区玉带河大街26号楼612号01室
联系电话	010-59459939 18311378651

产品详情

EA12建筑消防设施检测系统依据《GA503-2004建筑消防设施检测技术规程》研制，集中了用于检测火灾自动报警与控制系统、消火栓系统、自动喷水灭火系统、防烟排烟，机械加压送风系统、火灾应急照明系统等常用防火灭火系统性能的仪器和工具，系统设备配置齐全，设计选型合理，经国家法定机构计量检测标定，符合有关标准。应用试验证明，所有器具易于掌握，操作方便，方便现场使用，可适用于施工单位系统调试、消防监督部门工程验收、用户自检和工程监理等，实现凭借技术数据来评价固定防火灭火系统能否在火灾条件下真正发挥作用。所有设备均为当今最先进产品。

EA12建筑消防设施检测系统

标准配置：

4+2全功能火灾探测器试验器（加烟试验、加温试验、火焰感光试验、燃气试验）；水喷淋系统试水检测装置；消火栓系统试水检测装置；多功能环境参数检测仪（温度检测、湿度检测、照度检测、风速检测、风量检测、噪音声级检测）；数字微压计；钳形电流万用表；数字秒表；数字试电笔；钢卷尺；充电器、丁烷气瓶、仪表测试笔、测压管；连接杆；探测器试验笔和手报吸盘；烟香雾液；烟源加注器；操作手册；铝合金携带箱。

可选配置：

红外测温仪、接地电阻测试仪、绝缘电阻测试仪、流量计、防火涂料测厚仪、游标卡尺、测距仪、红外热像仪、超声波放电探测仪。

典型用途：

专业消防安全检测、消防部队防火监督、公安派出所消防监督检查、企业火灾隐患自检、消防监督管理机构、公共交通地铁消防检查、财产保险风险评估、消防工程施工公司、建筑消防设施检测机构、工程建设监理单位在对建筑消防设施包括火灾报警系统（烟感、温感、气体报警、火焰探测）水喷淋系统、消火栓系统、气体灭火系统、防排烟系统、消防应急疏散系统等进行安装调试、验收检查、检测维修时使用。

北京艾维科电科技有限公司推出专业火灾报警系统、自动喷水系统、消火栓系统、防排烟系统功能检测仪器、建筑消防设施维修保养设备、建筑消防设施检测箱、消防工程检测箱、火灾报警系统功能检测箱、自动喷水灭火、消火栓系统功能检测箱、防排烟系统功能检测箱、建筑消防设施维护保养设备（消防维保仪器）、兆欧表、万用表、交流稳压电源、电动试压装置、千分尺、流量计、声级计、接地电阻测试仪、照度计、压力表、检漏仪、称重仪器、液位计等火灾自动报警系统检测设备、自动喷水灭火系统喷头安装专用工具、消火栓和防烟排烟系统检查测试设备和质量检验设备。

型号：

HL-261消防维护保养设备检测箱、HL908防火检查与火场勘查检验箱、HL-905火场勘查工具箱、VC11F防火涂料检测箱、HL-65K通信机房维检检测箱、HL-65A通信机房消防安全检测箱、HL-606A地铁消防安全检测箱、HL-601建筑消防设施检测箱、HL-621 B高档型)消防电气检测箱、HL-721机场消防检查仪器箱、4+2全功能火灾探测器试验器、VC11火灾报警系统功能检测箱；VC11A自动喷水系统、消火栓系统功能检测箱；VC11B防排烟系统功能检测箱；VC12建筑消防设施检测箱；VC12J消防工程检测箱；EA12建筑消防设施检测系统,HL-9垂直度测定仪。

依据《GA503-2004建筑消防设施检测技术规程》研制，集中了用于检测火灾的自动报警与控制系统、消火栓系统、自动喷水系统、防烟排烟系统、火灾应急照明系统等常用防火灭火系统性能的仪器和工具，检测箱设备齐全，设计选型合理，经国家法定计量检测单位标定，符合有关标准。应用证明，检测箱易于掌握，操作方便，适于现场使用，可适用于施工单位系统调试、消防监督部门工程验收、用户自检和工程监理等，实现凭借技术数据来评价固定防火灭火系统能否在火灾条件下真正发挥作用。所有设备均为当今先进产品。

北京朋利驰科技有限公司主要产品:

感烟探测器功能试验器HL-08A

感温探测器功能试验装置HL-3.5

火焰探测器功能试验器HL-H1300

消火栓测压接头HL-3

喷水末端试水接头HL-MD

二合一火灾探测器功能试验器VC11

消防试水检测装置VC11A

垂直度检测仪HL-9

超声波泄漏/放电检测仪UT100K

手持式超声波流量计TDS-100H

细水雾末端试水装置（HL-S06）

建筑消防检测箱，电气检测箱，消防监督检测箱等配置如下：

消防秒表，卷尺，游标卡尺，钢直尺，直角尺，强光手电，电子称，测力计，数字风速计，数字声级计，数字测距仪，数字照度计，感烟探测器试验器；感温探测器试验器；水喷淋系统试水检测装置；消火栓测压接头；数字兆欧表；红外测温仪；数字微压计；垂直度测定仪；数字坡度仪，多功能工程坡度测定仪；四合一测量仪（温度、湿度、风速、照度）；钳形电流表；数字万用表；超声波流量计，防火涂料测厚仪，喷水末端试水接头，线性光束感烟探测器滤光片，火焰探测器功能试验器，漏电电流检测表，红外热像仪（选配），便携式可燃气体检测仪，防爆静电电压表，接地电阻测量仪，绝缘电阻测量仪，泡沫称重电子称，便携式气相色谱仪、便携式红外光谱仪、易燃液体探测仪、便携式可燃气体检测仪、可燃气体探测仪、可燃气体检测管、采样器、薄层色谱分析装置、炭化深度测定仪、金属硬度检验仪、回弹仪、数字温度计、现场勘查灯、碘钨灯、电源线盘、特斯拉计、金属探测器、便携式金相显微镜、体视显微镜、小型X光检测仪、照相机、照相冲洗设备、数码照相机、数码摄像机等