

厂家低价供应：JFY-4矿井通风多参数检测仪

全国销售热线1326-007-2458

产品名称	厂家低价供应：JFY-4矿井通风多参数检测仪 全国销售热线1326-007-2458
公司名称	北京斯达科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区月坛西街甲五号
联系电话	010-56215212 13260072458

产品详情

厂家低价供应：JFY-4矿井通风多参数检测仪 JFY-4 矿用通风阻力测试仪

全国销售热线1326-007-2458 QQ : 474-556-186

- 1.概述 1.1产品特点 JFY-4通风多参数检测仪是一种能同时测定大气压力、差压、风速、温度、湿度的精密手持式便携仪器。本仪器的防爆类型为本质安全型，其防爆标志为ExibI。
- 执行标准编号：Q/KY-3-2009《JFY-4通风多参数检测仪》。1.2主要用途及使用范围 1.2.1主要用途：主要用于测定大气压力、差压、风速、温度、湿度。1.2.2适用范围：消防、有限空间检测、市政、化工、燃气。1.3产品名称及型号1.产品名称：通风多参数检测仪；2.产品型号：JFY-4。1.4型号的组成及其代表意义：测定器按下面的方法命名：J-产品类型代号：检测仪器，F-第一特征代号：通风；Y-分类：仪器
- 4-版本：4；1.5适用环境条件；1) 温度：(0~40)
2) 相对湿度：98%RH，25；3) 大气压力：(86~110)kPa；1.6安全特征 1) 防爆型式：本质安全型。
2) 防爆标志：Exib。2.技术特性：2.1主要功能：测量井下大气压力、风速、温度、湿度。
2.2技术指标：1) 使用环境；温度：(0~40)；湿度：0-98%RH；
2) 量程及精度：温度：0~40；风速：0.4 m/s~15 m/s；差压：-3500Pa~+3500 Pa
Pa压力：95kPa~120kPa。
- 5) 显示方式：液晶显示；7) 电池型号及容量：南孚耐用型七号AAA镍氢充电电池，900mAh/节
9) 工作电压：6V；工作电流：<130mA。10) 工作时间：10h；
11) 防爆型式：本质安全，防爆标志为ExibI；开路电压：7V 短路电流I0：3A 14) 外形尺寸：9.7 cm*21.1 cm*5.3 cm；15) 重量：0.36kg；

北京翰科斯达科技发展有限公司

联系人：高燕1326 00 72458商务QQ：474 556 186网址<http://www.bjwksd.cn>

经营以下产品：

JCB4/B甲烷检测报警仪、JCB4/B甲烷报警仪、JCB4/B甲烷鉴定器、JCB4/B甲烷测定仪、JCB4/B甲烷测试仪、JCB4/B甲烷报警便携议、JCB4/B甲烷测定仪、JCB4/B瓦斯检测报警仪、JCB4/B瓦斯鉴定器、JCB4/B瓦斯测定仪、JCB4/B瓦斯测试仪、JCB4/B瓦斯报警便携议、JCB4/B瓦斯测定仪、CB4/B瓦斯测定器；JCB4/B可燃气体检测报警仪、JCB4/B可燃气体报警仪、JCB4/B可燃气体鉴定器、JCB4/B可燃气体测定仪、JCB4/B可燃气体测试仪、JCB4/B可燃气体报警便协议、JCB4/B可燃气体测定仪；CTH1000B/B一氧化碳检测报警仪、CTH1000B/B一氧化碳报警仪、CTH1000B/B一氧化碳鉴定器、CTH1000B/B一氧化碳测定仪、CTH1000B/B一氧化碳测试仪、CTH1000B/B一氧化碳报警便携议、CTH1000B/B一氧化碳测定仪、CTH1000B/B一氧化碳测定器；CY30/B氧气检测报警仪、CY30/B氧气报警仪、CY30/B氧气鉴定器、CY30/B氧气测定仪、CY30/B氧气测试仪、CY30/B氧气报警便携议、CY30/B氧气测定仪、CY30/B氧气测定器；一氧化硫检测报警仪、一氧化硫报警仪、一氧化硫鉴定器、一氧化硫测定仪、一氧化硫测试仪、一氧化硫报警便携议、一氧化硫测定仪、一氧化硫测定器；MJSO2二氧化硫检测报警仪、MJSO2二氧化硫报警仪、MJSO2二氧化硫鉴定器、MJSO2二氧化硫测定仪、MJSO2二氧化硫测试仪、MJSO2二氧化硫报警便携议、MJSO2二氧化硫测定仪、MJSO2二氧化硫测定器；MJSO2F/B二氧化硫检测报警仪、MJSO2F/B二氧化硫报警仪、MJSO2F/B二氧化硫鉴定器、MJSO2F/B二氧化硫测定仪、MJSO2F/B二氧化硫测试仪、MJSO2F/B二氧化硫报警便携议、MJSO2F/B二氧化硫测定仪、MJSO2F/B二氧化硫测定器；一氧化氮检测报警仪、一氧化氮报警仪、一氧化氮鉴定器、一氧化氮测定仪、一氧化氮测试仪、一氧化氮报警便携议、一氧化氮测定仪、一氧化氮测定器；MJNO2二氧化氮检测报警仪、MJNO2二氧化氮报警仪、MJNO2二氧化氮鉴定器、MJNO2二氧化氮测定仪、MJNO2二氧化氮测试仪、MJNO2二氧化氮报警便携议、MJNO2二氧化氮测定仪、MJNO2二氧化氮测定器；CRG4H二氧化碳检测报警仪、CRG4H二氧化碳报警仪、CRG4H二氧化碳鉴定器、CRG4H二氧化碳测定仪、CRG4H二氧化碳测试仪、CRG4H二氧化碳报警便携议、CRG4H二氧化碳测定仪、CRG4H二氧化碳测定器；MPID光离子化有机蒸气检测报警仪、MPID光离子化有机蒸气报警仪、MPID光离子化有机蒸气鉴定器、MPID光离子化有机蒸气测定仪、MPID光离子化有机蒸气测试仪、MPID光离子化有机蒸气报警便携议、MPID光离子化有机蒸气测定仪、MPID光离子化有机蒸气测定器；CLH100/B硫化氢检测报警仪、CY30/B硫化氢报警仪、CY30/B硫化氢氧气鉴定器、CY30/B硫化氢测定仪、CY30/B硫化氢测试仪、CY30/B硫化氢报警便协议、CY30/B硫化氢测定仪、CY30/B硫化氢测定器；二合一气体检测报警仪、二合一气体报警仪、二合一气体检测仪、二合一气体测定器、二合一气体测定仪、二合一气体鉴定器、二合一气体鉴定仪、二合一气体检测器、二合一气体测试仪、二合一气体测试器、二合一气体便携议；三合一气体检测报警仪、三合一气体报警仪、三合一气体检测仪、三合一气体测定器、三合一气体测定仪、鉴定器、三合一气体鉴定仪、三合一气体检测器、三合一气体测试仪、三合一气体测试器、三合一气体便携议；四合一气体检测报警仪、四合一气体报警仪、四合一气体检测仪、四合一气体测定器、四合一气体测定仪、鉴定器、四合一气体鉴定仪、四合一气体检测器、四合一气体测试仪、四合一气体测试器、四合一气体便携议；多参数气体检测报警仪、多参数气体报警仪、多参数气体检测仪、多参数气体测定器、多参数气体测定仪、多参数气体鉴定器、多参数气体鉴定仪、多参数气体检测器、多参数气体测试仪、多参数气体测试器、多参数气体便携议；多参数检测报警仪、多参数报警仪、多参数检测仪、多参数测定器、多参数多参数测定仪、多参数鉴定器、多参数鉴定仪、多参数检测器、多参数测试仪、多参数测试器、多参数便携议CZC5便携式多参数测定器(通风参数测试仪)、CZC5矿井通风多参数检测仪、JFY-4矿井通风多参数检测仪、JFY-4B矿井通风多参数检测仪、JFY-2矿井通风多参数检测仪