

HK-W300矿用水源快速识别仪 智能识别矿井水综合检测分析仪器

产品名称	HK-W300矿用水源快速识别仪 智能识别矿井水综合检测分析仪器
公司名称	昌径源（北京）科技有限公司
价格	130000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区石坊院21号10层1027
联系电话	18600871923 18612839055

产品详情

HK-W300 矿用水源快速识别仪是昌径源（北京）科技有限公司*新研发的一套具有智能识别功能的矿井水综合检测分析仪器；

检测指标：

阳离子：钾离子、钙离子、镁离子、钠离子、总铁、碱度；

阴离子：碳酸根、碳酸氢根、氯离子、硫酸盐、亚硝酸盐；

其它：矿化度、总硬度、暂时硬度、**硬度（负硬度）；

仪器特点：

- 1.*新人机化设计，*新一代产品；
- 2.操作简单：触屏操作，简单易学；
- 3.检测速度快：单样检测及识别仅需1小时；
- 4.识别力强：优化选定判别离子指标，可识别三种混合水样，并给出比例；
- 5.根据矿方实际水样，针对性建立水样库；
- 6.试剂为厂家独立研发，测试精度高，供货及时；

7.功能及性价比国内超前。

机型	HK-W300
主机	WINCE6.0，主机CPU：ARM11
显示屏	11寸电容触摸屏
测试方法	光谱+选择电极
测试时间	矿井水常规化验1小时内出结果，软件1分钟内快速准确识别水样类型，准确率可达95%以上
识别方法	关联度法
测量准确度	0.2级
水源派别识别准确率	95%以上，并能识别三种混合水样
化验指标	Cl ⁻ 、SO ₄ ²⁻ 、HCO ₃ ⁻ 、CO ₃ ²⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Ca ²⁺ 、Mg ²⁺ 、Na ⁺ 、K ⁺ 、Fe、pH、碱度、各类硬度、CO ₂ 等16种；可扩展至50种离子
光谱模块	全色谱
离子复合电极	5种，各自独立
电极测试模式	5种电极可单独进行测试
内存	32G
整机质量/ kg	5Kg
电源模式	220V电源适配器
使用环境	-10~50 触摸次数大于5000万次
运输尺寸（长×宽×高）/m	430×304×180mm