

实用型玻璃定量分析仪器 AK20玻璃元素成分快速分析仪

产品名称	实用型玻璃定量分析仪器 AK20玻璃元素成分快速分析仪
公司名称	佛山奥科仪器有限公司
价格	32000.00/台
规格参数	品牌:佛山奥科 型号:AK20 产地:佛山
公司地址	禅城区南庄镇石南大道永丰北38号
联系电话	0757-63510930 19973232929

产品详情

AK20玻璃元素成分快速分析仪

1.仪器简介

AK20玻璃元素成分快速分析仪是本公司在技术成熟可靠的DHF系列多元素快速分析仪基础上，根据当前仪器行业发展趋势以及市场需求，特别针对玻璃行业各种玻璃及玻璃原材料化学成分定量分析推出的分析仪。

仪器具有六个高速测量通道，通道自动吸排液，可实现六个元素的快速同步测量，大大缩短测量时间。全新的设计，取消了手工零点调整，全新开发的多功能分析软件，自动调零、线性纠偏，仪器的稳定性较上代产品有大幅提高。仪器操作更简便，初学者便能快速、准确、高效的定量分析二十多个元素的含量，测量精度更高，可靠性更优。

AK20玻璃元素成分快速分析仪特别针对玻璃及玻璃原料行业化学成分分析的要求而研发。广泛适应于玻璃及玻璃原料等的化学成分定量分析。结合多年丰富的研发与现场调试经验，根据广大用户对仪器的使用环境与操作习惯，设计了全新的数据处理系统，能更好的适应厂矿企业的化学成份快速检测要求。

2.主要技术参数：

2.1测量元素（其氧化物、非氧化物、单质成分）

元素符号

Si

Al

Fe

Ti

K

Na

Ca

Mg

B

Zr

名称

硅

铝

铁

钛

钾

钠

钙

镁

硼

锆

Pb

Zn

Mn

Cr

Ba

Ni

Co

P

Li

Sn

铅

锌

锰

铬

钡

镍

钴

磷

锂

锡

2.2测量范围及精度：对元素的检测上限可达99%以上，下限经扩展可达到0.001%。高硅质材料分析允许误差参照GB/T4734，高铝质材料分析允许误差参照GB/T6900。

2.3分析速度：自称样开始2~2.5小时完成常规8元素全分析，其它元素的分析3~6小时完成。

2.4进样通道：6个，可同时测量6个元素。

2.5连续测量样品数：10个。

2.6带自动进排样系统。

2.7软件自动调零、线性纠偏。

3.仪器成套性：

3.1 AK20玻璃元素成分快速分析仪 1台

3.2数据处理系统（含计算机、打印机、分析软件） 1套

3.3数显火焰光度计 1套

3.4银坩埚 4套

3.5超声波清洗器 1台

3.6标准贮备液 1套

4.安装环境

4.1电源 220V/50Hz

4.2整机功率 1kW

4.3安装面积 3500 × 850mm

4.4整机重量 100kg

4.5环境温度 10-30

4.6相对湿度 85%

5.服务承诺：

我对仪器实行免费保修一年，终身维修服务。免费用户提供实验室设计、技术咨询、安装调试、人员培训服务。