

硅酸盐化学成分分析仪(DHF多元素快速分析仪)

产品名称	硅酸盐化学成分分析仪(DHF多元素快速分析仪)
公司名称	湘潭市新科分析仪器有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	品牌:DHF82多元素快速分析仪 型号:DHF82 类型:多元素分析仪器
公司地址	湘潭市雨湖区昭潭乡宝丰一街15栋5号门面
联系电话	86 0731 52625999 13637323318

产品详情

品牌	DHF82多元素快速分析仪	型号	DHF82
类型	多元素分析仪器	测试范围	20种元素
测量时间	常规八元素二小时	测量精度	优于相关国家标准方法
电源电压	220/50 (V\HZ)	适用范围	硅酸盐行业

一、主要技术参数

1、测量范围

测量元素及范围

sio20.2 ~ 99%al2o30.2 ~ 99%fe2o30.1 ~ 99%tio20.1 ~ 99%

k2o0.1 ~ 15%na2o0.1 ~ 15%cao0.1 ~ 99%mg0.1 ~ 99%

b2o30.1 ~ 30%zro20.1 ~ 99%li2o0.1 ~ 15% sno0.1 ~ 99%

pbo0.1 ~ 99%zno0.1 ~ 99% mno0.1 ~ 15% cr2o30.1 ~ 15%

ba0.1 ~ 10% nio0.1 ~ 15% coo0.1 ~ 10% p2o50.1 ~ 30%

对下列化工原料主成份进行快速分析

铬盐产品、v2o5产品、mno产品、nio产品、钛白粉、磷酸盐、氧化钴、氧化锌、硼酸、硼砂、碳酸钡、水玻璃、腐植酸钠、铅丹、氧化铁。

低含量组份的高精度分析

可对 Fe_2O_3 、 TiO_2 、 K_2O 、 Na_2O 、 CaO 、 MgO 、 P_2O_5 、 MnO 、 Cr_2O_3 等元素的检测下限扩展到0.02%，分析精度优于0.02%。

- 2、分析精度：对各元素的分析精度达到或优于相关国家标准分析方法中规定的允许误差。
- 3、分析速度：自称量开始2~3小时完成 SiO_2 、 Al_2O_3 、 Fe_2O_3 、 TiO_2 、 K_2O 、 Na_2O 、 CaO 、 MgO 的全分析。其它元素的分析4~6小时完成。
- 4、进样通道：3个
- 5、连续测量样品数：10个

二、设备成套性

- 1、dhf82型主机壹台
- 2、数据处理系统壹套
- 3、火焰光度计壹套
- 4、银坩埚肆套
- 5、超声波清洗器壹台

三、仪器工作条件

- 1、电源220V50Hz
- 2、整机功率1kW
- 3、整机重量100kg
- 4、安装面积3500×850mm工作台
- 5、环境温度5~30
- 6、相对湿度 85%