

陶瓷原料检测、硅酸盐化学成份快速分析仪

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 陶瓷原料检测、硅酸盐化学成份快速分析仪 |
| 公司名称 | 湘潭市新科分析仪器有限公司 |
| 价格 | 35000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:新科 型号:DHF82 类型:矿石元素分析仪器 |
| 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 | 新科 | 型号 | DHF82 |
| 类型 | 矿石元素分析仪器 | 测试范围 | 可测20种元素 |
| 测量时间 | 2-3小时完成常规八元素的测定 | 测量精度 | 优于国家相关标准 |
| 电源电压 | 220\50 (V\HZ) | 适用范围 | 硅酸盐、铝硅酸盐系列全分析 |

dhf82型多元素快速分析仪(专利号:zl01257379.5),是以光度分析原理为基础研制而成的分析仪,该分析手段在国内外均属首创,在硅酸盐系统分析领域具有显著优势。

主要技术参数:

1、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%mgo0.1 ~ 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%bao0.1 ~ 10% nio0.1 ~ 15%

coo0.1 ~ 10%p2o50.1 ~ 30%

2、对下列化工原料主成份进行快速分析

铬盐产品、 V_2O_5 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。

3、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。

4、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。