

NJS蠕墨铸铁分析仪 金塔

产品名称	NJS蠕墨铸铁分析仪 金塔
公司名称	南京诺金高速分析仪器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:金塔 型号:NJS-ZN206
公司地址	江苏高淳县免费服务热线400-699-2086
联系电话	86 025 57332763

产品详情

蠕墨铸铁分析仪njs微机元素分析仪分析仪是国内最新型的一款多元素分析仪，可检测普碳钢、低合金钢、高合金钢、生铸铁、球铁、合金铸铁、铁矿石等多种材料中的si、mn、p、cr、ni、mo、cu、ti等多种元素。

共四个大通道，每个通道各有三十个小通道（可储存30条工作曲线），原则上共可检测120个元素，品牌电脑微机控制,全中文菜单式操作,台式打印机打印结果。

主要技术参数 测量范围：(以钢铁中mn、p、si、稀土、mg等为例)

mn：0.010～20.500% p：0.0005～1.0000% si：0.010～6.000% re：0.010～0.500%
mg：0.010～0.200%

cr：0.010～38.000% ni：0.010～48.000% mo：0.010～7.000% ti：0.010～5.000%

测量精度：符合gb223.3-5-1988等标准

比色时间：2秒若改变测试条件，测量范围可相应扩大主要特点

是国内最新型的一款多元素分析仪，可检测普碳钢、低合金钢、高合金钢、生铸铁、球铁、合金铸铁等多种材料中的si、mn、p、cr、ni、mo、cu、ti等多种元素。

包含njs-1a/4型微机高速分析仪的所有功能；

采用品牌电脑微机控制,中文菜单式操作,台式打印机打印分析结果；

每台仪器设有四个大通道

,每个通道可贮存30条工作曲线,每条工作曲线可检测一种元素含量,原则上共可检测120种元素含量。

本产品的加工定制是是,品牌是金塔,型号是NJS-ZN206,类型是钢铁元素分析仪器,测试范围是Mn:0.010~20.500%P:0.0005~1.0000%Si:0.010~6.000,测量时间是2秒若改变测试条件,测量精度是符合GB223.3-5-1988等标准,电源电压是220V \pm 10%50HZ(V\HZ),适用范围是可检测普碳钢、低合金钢、高合金钢、生铸铁、球铁、合金铸铁等多种材料