

全自动粘结指数测定仪,粘结指数G值测定

产品名称	全自动粘结指数测定仪,粘结指数G值测定
公司名称	鹤壁市先烽仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:先烽仪器 型号:NJ-6
公司地址	河南鹤壁
联系电话	0392-3206887 13603922896

产品详情

煤质仪器适用于煤炭、冶金、焦化及科研单位实验室炼焦用煤的粘结能力——罗加指数及粘结指数的测定。符合国标gb/t5447-1997《烟煤粘结指数测定方法》。

nj-6全自动粘结指数测定仪性能特点：

全自动粘结指数测定仪是鹤壁市先烽仪器仪表有限公司研制的又一款全新仪器，全自动粘结指数测定仪可分别做出搅拌、静压、转鼓三种实验结果，实验步骤全自动控制，用户只需轻按按钮即可进行任何一种实验，是目前市面上粘结测定仪器。煤质分析化验仪器。

nj-6全自动粘结指数测定仪技术参数：

转鼓及搅拌参数

技术指标参数

转鼓转数 $50 \pm 2r/min$

转数范围 250转

试样数量 2个

坩埚倾斜角度 45°

搅拌棒转速 150r/min

坩埚转速 15r/min

45° 搅拌时间 1分45秒

45° 至垂直时间 15秒

显示方式 数码显示

功率 54w

电源电压 220v 50hz

外形尺寸(长×宽×高) 400×455×340mm