

煤炭检测仪器，煤炭检测设备

产品名称	煤炭检测仪器，煤炭检测设备
公司名称	鹤壁市光明电子科技有限公司
价格	13000.00/普通
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区兴鹤大街南段
联系电话	0392-3216036 13939250522

产品详情

鹤壁光明专业生产煤质分析仪器,量热仪|测硫仪|定硫仪|马弗炉|煤炭化验设备|燃料油发热量量热仪|砖厂量热仪|煤质分析仪器,煤炭检测设备,煤炭化验设备 服务热线：139. 3925. 0522 网址：www.hbsgmdz.com

主要产品：量热仪（氧弹热量计）系列、测硫仪（定硫仪）系列，水份测定仪系列、煤质工业分析仪系列，灰熔点测定仪系列、智能马弗炉（箱形电阻炉，高温炉）系列、温控仪（时温程控仪）系列、破碎机制样机系列、干燥箱系列、粘结指数测定仪、胶质层测定仪、碳氢元素分析仪（快速自动测氢仪）、快速灰分测定仪、奥亚膨胀度测定仪、结渣性测定仪、煤炭活性测定仪、煤的燃点测定仪，米库姆转鼓机及二分器系列等各种煤炭检测仪器及煤炭检验设备。产品广泛用于煤碳、电力、冶金、化工、医药、粮食、建材、铁路及大专院校等部门的煤炭化验室。发热量测定仪操作步骤：（一）标定热容量步骤按【标定】键，液晶显示器显示样重，输入称得苯甲酸质量然后按“标定”键，新的苯甲酸质量被存入了机器。同时开始运行标定热容量程序。（二）测定发热量步骤按【发热量】键，显示样重，输入称得试样质量，然后按“发热量”键，新的试样质量被存入机器，同时开始运行测定发热量程序。

1.什么是煤的发热量？答：煤的发热量，又称为煤的热值，即单位质量的煤完全燃烧所发出的热量。煤的发热量是煤按热值计价的基础指标。煤作为动力燃料，主要是利用煤的发热量，发热量愈高，其经济价值愈大。同时发热量也是计算热平衡、热效率和煤耗的依据，以及锅炉设计的参数。

煤的发热量表征了煤的变质程度（煤化度），这里所说的煤的发热量，是指用 1.4 比重液分选后的浮煤的发热量（或灰分不超过 10% 的原煤的发热量）。成煤时代最晚煤化程度最低的泥炭发热量最低，一般为 20.9 ~ 25.1MJ/Kg，成煤早于泥炭的褐煤发热量增高到 25 ~ 31MJ/Kg，烟煤发热量继续增高，到焦煤和瘦煤时，碳含量虽然增加了，但由于挥发分的减少，特别是其中氢含量比烟煤低的多，有的低于 1%，相当于烟煤的 1/6，所以发热量最高的煤还是烟煤中的某些煤种。鉴于低煤化度煤的发热量，随煤化度的变化较大，所以，一些国家常用煤的恒湿无灰基高位发热量作为区分低煤化度煤类别的指标。我国采用煤的恒湿无灰基高位发热量来划分褐煤和长焰煤。系列产品：自动量热仪|微机全自动量热仪|电脑量热仪|全自动量热仪|全自动汉字量热仪|氧弹热量仪|智能量热仪|智能汉字量热仪|快速量热仪|煤炭量热仪|量热仪|发热量测定仪|热量计|氧弹热量计|自动热量计|微机热量计|发热量|煤炭热量计|煤炭发热量测定仪|