

# 焦煤质量检测固定碳 发热量项目

产品名称	焦煤质量检测固定碳 发热量项目
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:JM14 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

## 产品详情

煤炭检测范围:

煤炭，环保煤炭，工业煤炭，烟煤，褐煤，无烟煤，煤灰，煤球等。

煤炭分类：无烟煤、贫煤、泥炭、瘦煤、焦煤、肥煤、气煤、弱粘结煤、不粘结煤、长焰煤、褐煤、商品煤、煤层煤样、生产煤样等煤炭产品、生物质燃料、植物秸秆、煤灰、煤质等。

木炭制品：白炭、黑炭、活性炭、机制木炭(机制炭、薪棒、人造炭、再生炭、无烟清洁炭)硬阔木炭、阔叶木炭、松木炭、备长炭、方形炭等。

机制炭：方形炭、筒炭、片炭、碎炭、颗粒炭、粉末炭等。

煤炭检测标准:

GB/T477-2008煤炭筛分试验方法

GB/T483-2007煤炭分析试验方法一般规定

SN/T4369-2015进出口煤炭中砷、汞、铅、镉、铬、铍的测定 微波消解-电感耦合等离子体质谱法

SN/T2697-2010进出口煤炭中硫、磷、砷和氯的测定 X射线荧光光谱法

GB/T478-2008煤炭浮沉试验方法

GB/T15224.1-2018煤炭质量分级第1部分：灰分

GB/T15224.2-2010煤炭质量分级第2部分：硫分

GB/T15224.3-2010煤炭质量分级第3部分：发热量

GB/T18702-2002煤炭安息角测定方法

GB/T20475.1-2006煤中有害元素含量分级第1部分：磷

GB/T20475.2-2006煤中有害元素含量分级第2部分：氯

GB/T20475.3-2012煤中有害元素含量分级第3部分：砷

GB/T20475.4-2012煤中有害元素含量分级第4部分：汞

GB/T29164-2012煤炭成分分析和物理特性测量标准物质应用导则

GB/T29747-2013煤炭直接液化生成气的组成分析气相色谱法

GB/T29748-2013煤炭直接液化液化残渣灰分的测定方法

GB/T30043-2013煤炭直接液化 液化残渣软化点的测定环球法

GB/T30044-2013煤炭直接液化液化重质产物组分分析溶剂萃取法

GB/T30045-2013煤炭直接液化油煤浆表观黏度测定方法

GB/T33304-2016煤炭燃烧特性试验方法热重分析法

GB/T34231-2017煤炭燃烧残余物烧失量测定方法

GB/T34534-2017焦炭灰成分含量的测定X射线荧光光谱法