

黄石市褐煤热值检测 水分检测 成分检测

产品名称	黄石市褐煤热值检测 水分检测 成分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:褐煤 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

褐煤检测范围

褐煤，褐煤粉，褐煤树脂，褐煤渣，风化褐煤等。

褐煤检测项目

成分检测：成分含量，化学成分，挥发分成分，燃烧后成分，成分组成，烟气成分，胶质层成分，矿物成分，工业分析，腐殖酸成分，元素成分等。

常规检测：热值检测，指标检测，水分检测，发热量检测，密度检测，重金属检测，有机质检测，透光率检测等。

褐煤检测报告有哪些用途?可以帮您解决哪些问题?

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 6、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。
- 7、产品进出口使用

褐煤检测标准

GB/T 31862-2015商品煤质量 褐煤

GB/T 16416-2007褐煤中溶于稀盐酸的钠和钾测定用的萃取方法

GB/T 2559-2005褐煤蜡测定方法

GB/T 1575-2018褐煤的苯萃取物产率测定方法

GOST 1916-1975褐煤、烟煤、无烟煤、煤砖和油页岩 矿物杂质及细料含量测定方法

GOST 2057-1994褐煤、烟煤、无烟煤、油页岩和泥煤 灰渣可熔度测定方法

GOST 2408.1-1995褐煤、烟煤、无烟煤、油页岩和泥煤 碳和氢含量测定方法

GOST 2408.3-1995褐煤、烟煤、无烟煤、油页岩和泥煤 氧含量测定方法

GOST 8719-1990褐煤、烟煤和无烟煤 吸湿水分测定方法

GOST 8858-1993褐煤、烟煤和无烟煤 最大含水量测定方法

GOST 9414-1974褐煤、烟煤和无烟煤 岩相成分测定方法

GOST 9517-1994褐煤和烟煤 腐殖酸含量测定方法

GOST 9815-1975褐煤、烟煤、无烟煤和油页岩 矿层试样采取方法

GOST 10175-1975褐煤、烟煤、无烟煤、含煤泥质岩和粉砂岩 锆含量测定方法

GOST 10478-1993褐煤、烟煤、无烟煤、焦炭、油页岩和泥煤 砷含量测定方法

GOST 11022-1995褐煤、烟煤、无烟煤和油页岩 灰分测定方法

GOST 11055-1978褐煤、烟煤和无烟煤 灰分的辐射测定方法

GOST 12112-1978褐煤 岩相成分测定方法

GOST 12711-1977褐煤、烟煤、无烟煤和油页岩 镓含量测定方法