

# 煤矸石元素含量检测 煤矸石热值测试

产品名称	煤矸石元素含量检测 煤矸石热值测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
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

煤矸石是采煤过程和洗煤过程中排放的固体废物，是一种在成煤过程中与煤层伴生的一种含碳量较低、比煤坚硬的黑灰色岩石。包括巷道掘进过程中的掘进矸石、采掘过程中从顶板、底板及夹层里采出的矸石以及洗煤过程中挑出的洗矸石。其主要成分是 $Al_2O_3$ 、 $SiO_2$ ，另外还含有数量不等的 $Fe_2O_3$ 、 $CaO$ 、 $MgO$ 、 $Na_2O$ 、 $K_2O$ 、 $P_2O_5$ 、 $SO_3$ 和微量稀有元素(镓、钒、钛、钴)。

煤矸石成分分析：

煤矸石的无机成分主要是硅、铝、钙、镁、铁的氧化物和某些稀有金属。成分分析项目一般有： $SiO_2$ 、 $Fe_2O_3$ 、 $Al_2O_3$ 、 $TiO_2$ 、 $CaO$ 、 $MgO$ 、 $SO_3$ 、 $K_2O$ 和 $Na_2O$ ，有时也测定 $Mn_3O_4$ 和 $P_2O_5$ 。

煤矸石检测范围(部分)：

煤矸石、煤矸石砖、煤矸石空心砖、煤矸石多孔砖、煤矸石陶粒、烧结煤矸石、煤矸石粉、煤矸石砌块、煤矸石页岩、煤矸石烧结砖等。 =

煤矸石检测项目(部分)：

成分检测、质量检测、元素含量检测、强度检测、抗压强度检测、浸出毒性检测、硬度检测、粒度分布检测、重金属检测、容重检测、化学成分检测、矿物成分检测、物相分析、放射性检测、扫描电镜检测、差热分析、比表面积检测、挥发分检测、氟化物检测、碳含量检测、密度检测、热量检测、热卡检测、氟化物检测、灰分检测、碳含量检测等。