

煤炭产品检测 木炭制品检测 机制炭检测

产品名称	煤炭产品检测 木炭制品检测 机制炭检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

煤炭产品检测 木炭制品检测 机制炭检测

根据煤灰成分还可初步判断煤灰的熔融温度，根据煤灰中钾、钠和钙等碱性氧化无成分的高低，大致判断煤在燃烧时对锅炉的腐蚀情况。

煤灰成分分析项目一般有：SiO₂、Fe₂O₃、Al₂O₃、TiO₂、CaO、MgO、SO₃、K₂O和Na₂O，有时也测定Mn₃O₄和P₂O₅。

木炭制品检测的标准：

ASTM D1762-1984(2007)木炭化学分析试验方法

ASTM ISO 801-1980木炭颗粒的尺寸分布

ASTM ISO 802-1980木炭颗粒的磨损

ASTM UOP 801-1980木炭粒径分布

ASTM UOP 802-1980木炭磨损

BS 6069-3-3-1991空气质量的表征.第3部分:工作场所空气.用木炭管/溶剂解吸/气体色谱仪测定汽态氯化烃的方法

BS 6069-3-3-1991(R2007)空气质量的表征.第3部分:工作场所空气.用木炭管/溶剂解吸/气体色谱仪测定汽态氯化烃的方法

BS 6069-3-4-1991空气质量的表征.第3部分:工作场所空气.第4节:用木炭管/溶剂解吸/气体色谱仪测定汽态芳香烃氯化烃的方法

BS 6069-3-4-1991(R2007)空气质量的表征.第3部分:工作场所空气.第4节:用木炭管/溶剂解吸/气体色谱仪测定汽态芳香烃氯化烃的方法

BS EN 1860-2-2005烧烤用器具、固体燃料和点火器.烧烤木炭和烧烤木