

武汉煤沥青检测机构，煤沥青软化点检测

产品名称	武汉煤沥青检测机构，煤沥青软化点检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 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

煤沥青，人造沥青的一种，一般室温下，煤沥青为黑色脆性块状物，有光泽，臭味，熔融时易燃烧，并有毒。煤沥青的温度稳定性较低，与矿质集料的粘附性较好，气候稳定性较差。

煤沥青检测范围

工业煤沥青、防水煤沥青、改性煤沥青、焦化煤沥青、低温煤沥青、环氧煤沥青涂料等。

煤沥青检测项目

成分检测、质量检测、闪点检测、粘度检测、固定碳检测、灰分检测、软化点检测、防腐检测、甲苯检测、残碳检测、挥发分检测、耐高温检测、理化性质检测等。

煤沥青检测标准（部分）

- 1、GB/T 2291-2016 煤沥青实验室试样的制备方法
- 2、GB/T 26930.11-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第11部分:动态粘度的测定
- 3、GB/T 26930.10-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第10部分:仪器法测定硫含量
- 4、GB/T 26930.12-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第12部分:挥发物含量的测定
- 5、GB/T 26930.8-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第8部分:结焦值的测定
- 6、GB/T 26930.6-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第6部分:灰分的测定
- 7、GB/T 26930.9-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第9部分:氧弹燃烧法测定硫含量

- 8、GB/T 26930.13-2014 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第13部分:喹啉不溶物中C/H原子比的测定
- 9、GB/T 2290-2012 煤沥青
- 10、GB/T 26930.4-2011 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第4部分:喹啉不溶物含量的测定
- 11、GB/T 26930.2-2011 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第2部分:软化点的测定.环球法
- 12、GB/T 26930.1-2011 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第1部分:水分含量的测定.共沸蒸馏法
- 13、GB/T 26930.5-2011 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第5部分:甲苯不溶物含量的测定
- 14、GB/T 26930.3-2011 原铝生产用炭素材料.煤沥青.第3部分:密度的测定.比重瓶法
- 15、GB/T 26297.5-2010 铝用炭素材料取样方法.第5部分:煤沥青