

# 常州市煤质活性炭检测 活性炭碘值吸附效果检测

产品名称	常州市煤质活性炭检测 活性炭碘值吸附效果检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

煤质颗粒活性炭选用无烟煤和焦油为原料，采用先进工艺加工精制而成。外观为黑色柱状颗粒。有孔隙率发达、比表面积大、吸附力强、机械强度高、易反复再生、造价低等特点。广泛用于有毒气体净化、废气处理、工业和生活用水的净化处理、溶剂回收等方面。

煤质颗粒活性炭具有合理的孔隙结构，良好的吸附性能，机械强度高，易反复再生，造价低等特点。煤质颗粒活性炭主要用于有毒气体的净化，废气处理，工业和生活用水的净化处理，溶剂回收等方面。

煤质颗粒活性炭是很好的一种过滤材料，这种材料主要的特点是过滤速度很快，投入量少，生产操作方便，脱色率高，吸附力很强，毒无味，高机械强度以及高稳定性等特点，所以被广泛使用。

### 【煤质颗粒活性炭理化性能分析】

#### 分析项目

测试数据

分析项目

碘值

>800mg/g

强度

> 92%

比表面积	>850m <sup>2</sup> /g	亚甲兰值	120-150mg/g
总孔容积	> 0.8cm <sup>3</sup> /g	余氯吸附率	85%
充填密度	0.45-0.55g/cm <sup>3</sup>		