

# 煤质颗粒活性炭检测

产品名称	煤质颗粒活性炭检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

## 产品详情

### 检测介绍

煤质颗粒活性炭选用优质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。

### 检测项目

pH值、亚甲蓝吸附值、四氯化碳脱附率、水分、水容量、漂浮率、灰分、焦糖脱色率、吸附值、粒度、苯酚吸附值、装填密度、丹宁酸吸附值、堆积密度、外观、孔容积、强度、比表面积、水溶物、腐殖酸吸附值、等等

### 检测标准

煤质颗粒活性炭试验方法 pH值的测定GB/T 7702.16-1997煤质颗粒活性炭试验方法  
亚甲蓝吸附值的测定GB/T 7702.6-2008煤质颗粒活性炭试验方法 四氯化碳脱附率的测定GB/T  
7702.19-2008煤质颗粒活性炭试验方法 水分的测定GB/T 7702.1-1997煤质颗粒活性炭试验方法  
水容量的测定GB/T 7702.5-1997煤质颗粒活性炭试验方法 漂浮率的测定 GB/T  
7702.17-1997煤质颗粒活性炭试验方法 灰分的测定GB/T 7702.15-2008煤质颗粒活性炭试验方法  
焦糖脱色率的测定GB/T 7702.18-2008煤质颗粒活性炭试验方法 碘吸附值的测定GB/T  
7702.7-2008煤质颗粒活性炭试验方法 粒度的测定GB/T 7702.2-1997煤质颗粒活性炭试验方法  
苯酚吸附值的测定GB/T 7702.8-2008煤质颗粒活性炭试验方法 装填密度的测定GB/T  
7702.4-1997煤质颗粒活性炭 气相用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.1-2008煤质颗粒活性炭  
净化水用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.2-2008煤质颗粒活性炭试验方法四氯化碳吸附率的测定GB/T  
7702.13-1997脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第1部分：堆积密度GB/T 30202.1-2013煤质颗粒活性炭  
载体用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.3-2008煤质颗粒活性炭试验方法 孔容积和比表面积的测定GB/T  
7702.20-2008煤质颗粒活性炭试验方法 强度的测定GB/T 7702.3-2008