

# 活性炭体表面积 粒度分布测试

产品名称	活性炭体表面积 粒度分布测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

活性炭种类很多，不同类型活性炭检测标准及方法要求不同，活性炭检测标准及方法有哪些？活性炭一般检测什么项目？第三方活性炭检测机构-中科检测，具备CMA资质认证，下面跟着中科检测小编来了解。

### 活性炭检测项目

水分、粒度、强度、装填密度、水容量、亚甲蓝吸附值、碘吸附值、苯酚吸附值、着火点、苯蒸气 氯乙烷蒸气防护时间、silvhuatan吸附率、硫容量、灰分、pH值、漂浮率、焦糖脱色率、焦糖脱色率、silvhuatan脱附率、孔容积 比表面积、表观密度、粒度分布、未炭化物、氰化物、硫化物、氯化物、硫酸盐、酸溶物、铁含量、锌含量、钙镁含量、重金属、等等。

### 活性炭检测

### 活性炭检测标准及方法

活性炭纤维毡HG/T 3922-2006

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 silvhuatan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silvhuatan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 净化水用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.2-2008

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 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

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 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 净化水用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.2-2008

煤质颗粒活性炭 净化水用煤质颗粒活性炭GB/T 7701.2-2008

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

脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第2部分：粒度GB/T 30202.2-2013

脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第3部分：耐磨强度、耐压强度GB/T 30202.3-2013

脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第4部分:脱硫值GB/T 30202.4-2013

脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第5部分：脱硝率GB/T 30202.5-2013

生活饮用水净水厂用煤质活性炭CJ/T 345-2010

火力发电厂水处理用活性炭使用导则DL/T 582-2016

木质活性炭试验方法 pH值的测定GB/T 12496.7-1999

木质活性炭试验方法 亚甲基蓝吸附值的测定GB/T 12496.10-1999

木质活性炭试验方法 silvhuatan吸附率（活性）的测定GB/T 12496.5-1999

木质活性炭试验方法 强度的测定GB/T 12496.6-1999