

果壳活性炭吸附效率 物理性能测试

产品名称	果壳活性炭吸附效率 物理性能测试
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

活性炭检测项目：

指标检测：碘值检测，吸附检测，环保检测，堆积密度检测，荧光物质检测，铁含量检测，微生物检测，重金属检测，比表面积检测，脱硝率检测，挥发分检测，成分检测，目数检测，硬度检测，粒度分布，表观密度，挥发物含量，填装密度，活性炭吸附性能测定：水容量测定、亚甲基蓝吸附值、碘值、苯酚吸附值、饱和硫含量、穿透硫含量、防护时间(对苯蒸气、氯乙烷的防护时间)，活性炭检测等。(具体检测项目与工程师对接后确认)

活性炭检测范围：

果壳活性炭，椰壳活性炭，蜂窝活性炭，柱状活性炭，医用活性炭，净水活性炭，柱状活性炭，粉状活性炭，家用活性炭，粒状活性炭，木质活性炭，颗粒活性炭，鱼缸活性炭，工业活性炭等。

百检第三方检测机构可提供活性炭检测报告办理服务，根据活性炭检测报告用途，百检工程师会制定方案，包括活性炭检测项目、标准。

活性炭检测标准：

GB 1886.255-2016食品安全标准 食品添加剂 活性炭

GB/T 7165.4-2008 气态排出流(放射性)活度连续监测设备 第4部分：放射性碘监测仪的特殊要求

GB/T 7701.1-2008 煤质颗粒活性炭 气相用煤质颗粒活性炭

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 7701.3-2008 煤质颗粒活性炭 载体用煤质颗粒活性炭

GB/T 7702.1-1997 煤质颗粒活性炭 试验方法 水分的测定

GB/T 7702.2-1997 煤质颗粒活性炭 试验方法 粒度的测定

GB/T 7702.3-2008 煤质颗粒活性炭 试验方法 强度的测定

GB/T 7702.4-1997 煤质颗粒活性炭 试验方法 装填密度的测定

GB/T 37355-2019 活性炭脱汞催化剂脱汞率试验方法

GB/T 37354-2019 活性炭脱汞催化剂化学成分分析方法

GB/T 37386-2019 超级电容器用活性炭

GB/T 35815-2018 木质活性炭试验方法 甲苯吸附率的测定

GB/T 32992-2016 活性炭吸附金容量及速率的测定

GB/T 12496.8-2015 木质活性炭试验方法 碘吸附值的测定

GB/T 12496.9-2015 木质活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定

GB/T 12496.19-2015 木质活性炭试验方法 铁含量的测定

GB/T 30201-2013 脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭

GB/T 30202.1-2013 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 30202.2-2013 脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法 第2部分：粒度

GB/T 30202.3-2013 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 30202.4-2013 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 30202.5-2013 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 7702.14-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 硫容量的测定

GB/T 7702.15-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 灰分的测定

GB/T 7702.18-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定

GB/T 7702.20-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 孔容积和比表面积的测定

GB/T 7702.10-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 苯蒸气 氯乙烷蒸气防护时间的测定

GB/T 7702.6-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 亚甲蓝吸附值的测定

GB/T 7702.7-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 碘吸附值的测定

GB/T 7702.8-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 苯酚吸附值的测定

GB/T 7702.9-2008 煤质颗粒活性炭试验方法 着火点的测定

GB/T 20449-2006 活性炭丁烷工作容量测试方法

GB/T 20450-2006 活性炭着火点测试方法

GB/T 20451-2006 活性炭球盘法强度测试方法

GB/T 12496.1-1999 木质活性炭试验方法 表观密度的测定

GB/T 12496.2-1999 木质活性炭试验方法 粒度分布的测定

GB/T 12496.3-1999 木质活性炭试验方法 灰分含量的测定

GB/T 12496.4-1999 木质活性炭试验方法 水分含量的测定

GB/T 12496.6-1999 木质活性炭试验方法 强度的测定

GB/T 12496.7-1999 木质活性炭试验方法 pH值的测定

GB/T 13803.1-1999 木质味精精制用颗粒活性炭

GB/T 13803.2-1999 木质净水用活性炭

GB/T 13803.3-1999 糖液脱色用活性炭

GB/T 13803.4-1999 针剂用活性炭

GB/T 13803.5-1999 乙酸乙烯合成触媒载体活性炭

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

GB/T 12496.11-1999 木质活性炭试验方法 硫酸奎宁吸附值的测定

GB/T 12496.12-1999 木质活性炭试验方法 苯酚吸附值的测定

GB/T 12496.13-1999 木质活性炭试验方法 未炭化物的测定

GB/T 12496.14-1999 木质活性炭试验方法 氰化物的测定

GB/T 12496.15-1999 木质活性炭试验方法 硫化物的测定

GB/T 12496.16-1999 木质活性炭试验方法 氯化物的测定

GB/T 12496.17-1999 木质活性炭试验方法 硫酸盐的测定

GB/T 12496.18-1999 木质活性炭试验方法 酸溶物的测定

GB/T 12496.20-1999 木质活性炭试验方法 锌含量的测定

GB/T 12496.21-1999 木质活性炭试验方法 钙镁含量的测定

GB/T 12496.22-1999 木质活性炭试验方法 重金属的测定

GB/T 7702.5-1997 煤质颗粒活性炭试验方法 水容量的测定

GB/T 7702.17-1997 煤质颗粒活性炭试验方法 漂浮率的测定

GB/T 16143-1995 建筑物表面氡析出率的活性炭测量方法

LY/T 3012-2018 室内空气净化用活性炭

LY/T 3013-2018 木质活性炭中氯化物和硫酸盐的测定 离子色谱法

LY/T 3014-2018 杏壳净水用活性炭

LY/T 2864-2017 燃油蒸发排放控制炭罐用颗粒活性炭

LY/T 2707-2016 载硫脱汞颗粒活性炭

LY/T 2615-2016 木质活性炭试验方法 铅含量的测定 原子吸收光谱法

LY/T 1331-2014 净水用载银活性炭

LY/T 1971-2011 变压吸附精制氢气用活性炭

CJ/T 345-2010 生活饮用水净水厂用煤质活性炭

LY/T 1785-2008 柠檬酸脱色用颗粒活性炭

LY/T 1786-2008 活性炭单宁酸吸附值的测定方法

YC/T 265-2008 烟用活性炭

LY/T 1615-2004 木质活性炭术语

LY/T 1616-2004 活性炭水萃取液电导率测定方法

LY/T 1617-2004 双电层电容器专用活性炭

LY/T 1623-2004 木糖液脱色用活性炭

LY/T 1581-2000 化学试剂用活性炭

LY/T 1582-2000 柠檬酸脱色用活性炭

LY/T 1281-1998 味精用粉状活性炭

LY/T 1125-1993 提取黄金用颗粒状活性炭