

广西水处理用滤料盐酸可溶率检测

产品名称	广西水处理用滤料盐酸可溶率检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

广西水处理用滤料盐酸可溶率检测

检测项目：

含硅物质（以SiO₂计）、密度小于2g/cm³的轻物质、不均匀系数K₈₀、全部、含泥量、含硅物质、均匀系数K₆₀、密度大于1.8g/cm³的重物质含量、密度小于2g/cm³的轻物质含量、密度、明显扁平、细长颗粒含量、有效粒径d₁₀、灼烧减量、盐酸可溶率、破碎率和磨损率之和、砾石含泥量、砾石密度、砾石盐酸可溶率、密度小于2g/cm³的轻物质含量、破碎率与磨损率之和、部分项目、筛分、部分、滤料含泥量、破损率、石英砂灼烧减量、筛分（d₁₀、K₆₀、K₈₀）、破碎率与磨损率、破碎率和磨损率、轻物质含量、密度大于1.8g/cm³的重物质含量、磨损率、破损率与磨损率之和、不均匀系数、破碎率、均匀系数、重物质含量、粒径、pH值、水溶物、苯酚吸附值、铅、强度、砷、粒度、孔容积、装填密度、碘吸附值、亚甲蓝吸附值、有效粒径、比表面积、漂浮率、镉、水分、锌、密度大于1.8g/cm³的重物质含量、密度小于2g/cm³的轻物质含量

检测标准：

- 1、CJ/T43-2005附录A3.3含泥量
- 2、CJ/T43-2005水处理用滤料附录A.3.4
- 3、GB/T7702.2-1997煤质颗粒活性炭试验方法/
- 4、CJ/T43-2005附录A3.2密度

- 5、CJ/T345-2010附录C生活饮用水净水厂用煤质活性炭/
- 6、CJ/T345-2010附录D生活饮用水净水厂用煤质活性炭/
- 7、GBT7702.6-2008煤质颗粒活性炭试验方法/
- 8、GB/T7702.17-1997煤质颗粒活性炭试验方法/
- 9、CJ/T43-2005（A.3.3）《水处理用滤料》
- 10、GB/T7702.3-2008煤质颗粒活性炭试验方法/
- 11、GB/T7702.8-2008煤质颗粒活性炭试验方法/
- 12、CJ/T43-2005水处理用滤料CJ/T43-2005
- 13、CJ/T43-2005水处理用滤料A3.7
- 14、GB/T7702.20-2008煤质颗粒活性炭试验方法/
- 15、GB/T7702.16-1997煤质颗粒活性炭试验方法/
- 16、GB/T7702.1-1997煤质颗粒活性炭试验方法/
- 17、CJ/T43-2005附录A3.6盐酸可溶率
- 18、GB178-1997水泥强度试验用标准砂
- 19、GBT7702.7-2008煤质颗粒活性炭试验方法/
- 20、GB/T7702.4-1997煤质颗粒活性炭试验方法/