

纤维滤料检测 核桃壳滤料检测 木炭滤料检测

产品名称	纤维滤料检测 核桃壳滤料检测 木炭滤料检测
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

纤维滤料检测 核桃壳滤料检测 木炭滤料检测

过滤作为水处理的常规处理工艺，在生活饮用水、工业水处理中起到有效降低水中浊度的作用。过滤用的材料就叫做滤料。精致无烟煤滤料采用山西优质无烟煤为原料，经精选、破碎、和两次筛分而成，外观光泽好，呈球状，机械强度高，抗压性能好，化学性能稳定，不含有毒物质，耐磨损，在酸性、中性、碱性水中均不溶解，另外无烟煤颗粒表面粗糙，有良好的吸附能力，孔隙率大(>50%)，有较高的含污能力，因质轻，所需反冲洗强度较低，可节省大量反冲洗水。

无烟煤是一种坚硬、致密且高光泽的煤矿品种。在所有的煤品种中，尽管无烟煤的发热量较低，但碳含量较高，杂质含量较少。无烟煤，俗称白煤或红煤。是煤化程度较大的煤。无烟煤固定碳含量高，挥发分产率低，密度大，硬度大，燃点高，燃烧时不冒烟。黑色坚硬，有金属光泽。以指甲摩擦不致染污，断口成贝壳状，燃烧时火焰短而少烟。不结焦。一般含碳量在90%以上，挥发物在10%以下。无胶质层厚度。热值约千卡/公斤。有时把挥发物含量特大的称做半无烟煤;特小的称做高无烟煤。

滤料检测范围（部分）

陶粒滤料、石英砂滤料、麦饭石滤料、海绵铁滤料、磁铁矿滤料、果壳滤料、锰砂滤料、均质滤料、泡沫滤珠、瓷砂滤料、石榴石滤料、袋式除尘器滤料、无烟煤滤料、沸石滤料、陶瓷滤料、碱性滤料、活

性炭滤料、PPAT滤料等。

滤料检测项目（部分）

成分检测、成分分析、材质检测、含量检测、质量检测、容重检测、孔隙率检测、性能检测、粒径检测、耐高温性检测、耐腐蚀性检测、阻燃性检测、含泥量检测、层厚度检测、体积密度检测、断裂强力检测、胀破强力检测、透气度检测、除尘率检测等。

滤料检测标准（部分）

- 1、GB/T 35754-2017 气体净化用纤维层滤料
- 2、GB/T 6166-1985 高效滤料性能试验方法 透过率和阻力
- 3、JB/T 13836-2020 袋式除尘器用滤料孔径特征的测定方法
- 4、JB/T 13837-2020 袋式除尘器用滤料耐磨性能的测定方法
- 5、DL/T 336-2010 石英砂滤料的检测与评价
- 6、JB/T 13416-2018 水泥工业烟尘治理 袋式除尘器用滤料
- 7、JB/T 10535-2017 气体净化用非织造粘合纤维层滤料
- 8、JB/T 12820-2016 浅层滤料水过滤器
- 9、DL/T 1514-2016 火力发电厂袋式除尘器用滤料寿命管理与评价方法
- 10、JG/T 404-2013 空气过滤器用滤料