

# 煤质颗粒炭吸附值检测 活性炭比表面积检测

产品名称	煤质颗粒炭吸附值检测 活性炭比表面积检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:活性炭测试 周期:5-7 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

包括：净水滤料：纤维球、果壳滤料、精选无烟煤滤料、

精制石英砂滤料、磁铁矿滤料、锰砂滤料、石灰石滤料、陶粒滤料、卵石、

沸石、石榴石、麦饭石、金刚砂、稀土瓷砂、活性氧化铝，椰壳活性炭、

果壳活性炭、木质粉状活性炭、煤质柱状活性炭、煤质颗粒炭！

### 净水行业标准

#### 1、卫生部规范

1.1 《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——一般水质处理器》这个标准是卫生部门及疾控\*对除反渗透净水机以外的检验依据，所有办理水批、卫生部门抽检检验都是依据这个标准。

1.2 《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范——反渗透处理装置》这个标准是卫生部门及疾控\*对反渗透净水机的检验依据，所有办理水批、卫生部门抽检检验都是依据这个标准。

1.3 《生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价规范》为卫生部门及疾控\*对净水机涉水部件的检验依据。

1.4 《卫生部涉及饮用水安全产品检验规定》对检验的具体项目、具体的方法进行规定。

#### 2、国家标准

2.1 GB 《生活饮用水卫生标准》此标准代替了GB 5749-85，检测项目由原来的35项增加到106项，2007年7月1日颁布，2012年7月1日强制实行，此标准主要针对自来水水厂的要求。此外净水机的加标检验如果卫

生规范没有明确要求，就是按照这个标准的5倍加标去除率80%或者3倍加标去除率60%。

2.2 GB/T 《生活饮用水标准检验方法》 疾控\*或者其它对生活饮用水各个项目的检验方法。

2.3 GB/T 《生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价标准》

2.4 GB/T 《家用及类似用途饮用水处理装置》

2.5 GB/T 《家用及类似用途饮用水处理内芯》

### 3、行业标准

3.1 QB/T 《家用及类似用途超滤净水机》 此标准卫生安全性参考上述卫生部门的标准，结构安全性参考了NSF53的标准。

3.2 QB/T 《家用及类似用途反渗透净水机》 标准卫生安全性参考上述卫生部门的标准，结构安全性参考了NSF53的标准。

4.1 ANSI/NSF42—1998 饮水处理装置——感官作用，为公司两款产品通过NSF的标准，JC-E/G为通过去除颗粒物III类，PW-12/20为通过去除余氯（配置2mg/L，去除率在50%以上，全程分十个点进行加标测试，活性炭滤芯去余氯的效果可以参考此标准的测试方法）

4.2 ANSI/NSF53—1998 饮水处理装置——健康作用

4.3 ANSI/NSF58—1997 反渗透饮水处理设备

4.4 ANSI/NSF61—1997 饮用水系统部件，主要针对卫生安全性的（浸泡析出），立升的超滤膜滤芯为国内\*早通过此标准认证的，现在国内有好多通过此标准认证的涉水零部件。