

扬州活性炭检测 活性炭碘值 苯吸附值检测

产品名称	扬州活性炭检测 活性炭碘值 苯吸附值检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

活性炭检测理化性质是黑色粉末状或块状、颗粒状、蜂窝状的无定形碳，也有排列规整的晶体碳。活性炭由于具有较强的吸附性，广泛应用于生产、生活中。

活性炭检测的主要原料几乎可以是所有富含碳的有机材料，如煤、木材、果壳、椰壳、杏壳、枣壳等。

活性炭检测 活性炭碘值 苯吸附值检测

依据其用途不同分类，整理出来需要检测的项目和对应的检测标准方法，具体见下表：

GB(国家标准)按原料的不同又分为煤质颗粒活性炭试验方法(GB/T 7702. 1~ 7702. 22-1997)和木质活性炭试验方法(GB/T 12496. 112496.22-1999)两种检测标准。两种检测标准根据各自不同的用途、性质和特点制定了相应的检测项目。煤质活性炭基本为颗粒状，主要用于气相吸附和液相吸附领域，其检测项目也是围绕这些用途来制定的，包括对活性炭的物理性能、吸附性能和表面结构的相关检测方法。

GB/T 7702. 1-7702. 22-1997是在它的前一个版本GB 7702. 1-7702. 14-87的基础上修订的，新标准比原标准增加了生产和贸易中经常需要检测的八项指标，并对原标准中的一些方法如强度、碘值、装填密度等也进行了修订，使之更接近于美国ASTM标准。