

活性炭比表面积检测、苯酚吸附值测试

产品名称	活性炭比表面积检测、苯酚吸附值测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

产品详情

活性炭碘吸附值多少合格

碘值是表示有机化合物中不饱和程度的一种指标，指100g物质中所能吸附(加成)碘的质量数(g)。主要用于油脂、脂肪酸、蜡及聚酯类等物质的测定。不饱和程度越大，碘值越高。

- 1、碘值 (400-1300)。
- 2、碘值是指活性炭在0.02N 12/KL水溶液中吸附的碘的量。碘值与直径大于10A 的孔隙表面积相关联。
- 3、活性炭价格高低，碘值是判断的标准之一。
- 4、活性炭是一种黑色多孔的固体炭质，由煤通过粉碎、成型或用均匀的煤粒经炭化、活化生产。主要成分为碳，并含少量氧、氢、硫、氮、氯等元素。普通活性炭的比表面积在500 ~ 1700m²/g间。具有很强的吸附性能，为用途极广的一种工业吸附剂。
- 5、活性炭净化气体靠的是吸附才能，活性炭的知一个重要的吸附才能指标——碘值，碘值越高吸附才能越强。

活性炭道的价格和碘值几乎是联系在一起的，无论哪种活性炭碘值都是其性能的重要指标。同一规格同一材质内的活性炭，碘值低的活性炭吸附性能和净化效果就会差些，价格就会低点。

不同类型活性炭产品碘值检测方法标准不同，活性炭碘吸附值检测费用及周期，