

嘉兴市清洗剂总磷的含量检测

产品名称	嘉兴市清洗剂总磷的含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
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	13545270223

产品详情

清洗剂总磷的含量检测

随着现代人们对生态环境的关注加强，清洗剂总磷的含量检测也日益受到重视。总磷是生活污水中的主要污染物之一，如果清洗剂中的总磷含量过高，将会对水体产生严重的影响，导致水体富营养化和水质的恶化，甚至对水生生物产生危害。

为保护水体生态环境，清洗剂生产企业应当积极采取措施，降低清洗剂中总磷的含量，保证清洗剂的环保性。而清洗剂总磷的含量检测则是衡量清洗剂环保性的重要指标之一。

清洗剂总磷的含量检测通常采用化学分析方法。首先将样品加入硝酸、盐酸等试剂中，采用热酸分解方法将清洗剂中的总磷溶解出来，然后采用分光光度法或原子吸收光谱法等方法进行检测。检测结果可以表明清洗剂中总磷的含量是否符合国家和地方的环保标准。

化学分析法优点缺点

检测灵敏度高、准确性好

原子吸收光谱法

检测速度快、结果准确

离子色谱法

检测灵敏度高、准确性好

清洗剂总磷的含量检测是保障水环境的重要手段，同时也是推动清洗剂工业环保发展的关键环节。加强

清洗剂总磷的含量检测对人类和环境都具有重要的意义。清洗剂总磷的含量检测

化分光瓶度法优点缺点

检测灵敏度高、准确性好

原子吸收光谱法

检测速度快、结果准确

离子色谱法

检测灵敏度高、准确性好