

纳污量检测机构

产品名称	纳污量检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

纳污量检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

纳污量是决定滤清器寿命的主要因素，一个滤清器阻留的污染物越多，过滤器寿命就越长。纳污量越高。设备在不更换滤清器的情况下运行的历程就越长。

纳污量检测标准（部分）

- 1、 HG/T 2353.3-1992 磁浆过滤用滤芯.纳污量测试方法
- 2、 GB/T 35363-2017 汽车发动机柴油滤清器和汽油滤清器 滤清效率和纳污容量的测定方法 颗粒计数法
- 3、 GB/T 25173-2010 水域纳污能力计算规程
- 4、 T/CAQI 51-2018 家用和类似用途节水型纳滤滤芯
- 5、 JB/T 7219-2006 筒式加压液体过滤滤芯性能试验方法
- 6、 HY/T 114-2008 纳滤装置

7、 GB/T 35363-2017 汽车发动机柴油滤清器和汽油滤清器 滤清效率和纳污容量的测定方法 颗粒计数法

8、 JB/T 11038-2010 液压滤芯.滤材验收规范

纳污量检测范围

液压滤芯、柴油滤清器、烧结毡、滤芯、滤清器、滤网、滤床等。

纳污量检测项目

纳污量、未知物检测、成分分析、组分分析、臭气浓度、氯离子、弹筒发热量、低位发热量、高位发热量、粒径、含沙量、容重、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

为什么选择上海复达检测?

- 1、 更短的检测周期
- 2、 更低的检测费用
- 3、 更完善的检测方案
- 4、 更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。纳污量检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。