

东莞鹅卵石滤料可溶率检测,砾石粒径检验实验室

产品名称	东莞鹅卵石滤料可溶率检测,砾石粒径检验实验室
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	.00/件
规格参数	检测标准:国标 检测范围:全国各地 检测方式:邮寄样品或上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

滤料检测

水处理用滤料在水务行业使用较广，可用于滤池中颗粒物的过滤、装填材料的承托等功能。华谨检测潜心研究各种滤料的检测标准，专业服务于相关行业。

水处理用滤料在水务行业使用较广，可用于滤池中颗粒物的过滤、装填材料的承托等功能。

华谨检测提供水处理用滤料检测相关项目，涉及石英砂滤料、高密度矿石滤料、砾石承托料、高密度矿石承托料、无烟煤滤料以及水处理用人工陶粒滤料等多种产品的检测。

常规检测项目：含泥量，粒径，孔隙率，强度，密度，有效粒径，成分分析，质量检测，均匀系数，破碎率，磨损率，盐和可溶率等，更多检测项目请来电咨询。

水处理滤料种类 检测标准

1、石英砂滤料、高密度矿石滤料、砾石承托料、高密度矿石承托料、无烟煤滤料：CJ/T 43-2005《水处理用滤料》。

2、人工陶粒滤料：CJ/T 299-2008《水处理用人工陶粒滤料》。

3、天然锰砂滤料：CJ-T 3041-1995《水处理用天然锰砂滤料》。

4、活性炭滤料：GB/T 7702 系列 煤质颗粒活性炭试验方法系列。GB/T 12496系列 木质活性炭试验方法。

华谨检测提供水处理滤料检测，锰砂滤料检测，活性炭检测、应用、研发等技术服务，产品类别涉及各类水处理滤料，石英砂，无烟煤，陶粒，锰砂，煤质活性炭、木质活性炭、果壳活性炭、椰壳活性炭、竹炭、化学试剂活性炭、活性炭纤维毡、活性炭滤芯、活性炭过滤网等诸多系列，检测方法覆盖国内外众多标准。华谨检测经过多年的发展与壮大，在众多检测检验应用领域上积累了丰富的技术服务经验，为活性炭在水处理、空气净化、溶剂回收、水处理，制药及医疗、食品、石化、冶金、印染、橡胶、电子、化工、美容产品等几十种行业的应用客户提供了优质的检测服务。

石英砂是石英石经破碎加工而成的石英颗粒。石英石是一种非金属矿物质，是一种坚硬、耐磨、化学性能稳定的硅盐矿物。

石英砂作为水处理滤料的应用：

由于三层滤料滤的石英砂粒径比双层滤料的石英砂粒小，且石英砂层之下还有一层更细的重质无烟煤滤料，所以在其它条件相同，甚至滤速高一些的情况下，三层滤料滤池的滤后水的水质比双层滤料滤池的水质为好。在使用石英砂的时候，尽量配合使用。

石英砂滤池，污水厂尾水通过进水管进入过滤器底部，经布水器均匀布水后自上而下通过滤料层。在此过程中，尾水被过滤，去除了水中的污染物。同时石英砂滤料中污染物的含量增加，并且下层滤料层的污染物程度比上层滤料要高。此时打开位于过滤器中央的空气提升泵，将下层的石英砂滤料提至过滤器顶部的洗沙器中进行清洗。滤砂清洗后返回滤，同时将清洗所产生的污染物外排。

石英砂滤料在提升泵的作用下呈自上而下的运动，对尾水起搅拌作用。过滤器内滤料能够及时得到清洁，抗污染物负荷冲击能力强。石英砂过滤器特殊的内部结构及其自身运行特点，使得混凝、澄清、过滤在同一个池体内可全部完成。

石英砂滤料是采用天然石英矿为原料，经破碎，水洗精筛等加工而成，目前是水处理行业中使用广泛、的净水材料，无杂质，抗压耐磨，机械强度高，化学性能稳定，截污能力强，效益高、使用周期长，适用于单层、双层过滤池、过滤器和离子交换器中，各项指标均达到(CJ/T43-2005)标准。

石英砂滤料主要用在污水处理中，用三五年都没问题，只要防止石英砂流失就行，被污染了不要紧，因为污水处理中，污泥可以进行好氧或者厌氧呼吸，将污水中的污染物降解。

特别提示：工作日工作时间：周一至周五

上午：08：30-12：00 - 下午：13：30-17：30。

如果在上述页么找到您所需要的检测或者您需要咨询更多，请致电以上联系方式

重点检测领域：金属材料检测，消费品检测，商城质检报告，矿产品检测，水质环境检测，无损探伤检测，食品检测，油品检测等。

服务区域：佛山、广州、深圳、东莞、中山、惠州、江门及各地。

送检方式：送检或邮寄样品测试。