

石英砂滤料检测硅含量检测 人工陶粒滤料检测

产品名称	石英砂滤料检测硅含量检测 人工陶粒滤料检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

水处理用石英砂滤料检验方法 总则

1本检验方法适用于石英砂滤料、无烟煤滤料和高密度矿石滤料，以及砾石承托料、高密度矿石承托料。2称取滤料和承托料样品时应准确至所称样品质量的0.1%。样品用量与测定步骤，应按照本方法的规定进行。3本方法所用的仪器、容量器皿，应进行校正。

4本方法所用的试验筛，按照GB/T 6003.1、GB/T 6003.2和GB/T 6003.3的规定执行。

5本方法所用的水系指蒸馏水，当对水有特殊要求时，则另加说明。

2.1石英砂滤料取样。1堆积滤料的取样在滤料堆上取样时，应将石英砂滤料堆表面划分成若干个面积相同的方块，于每方块的中心点用采样器或铁铲伸入到石英砂滤料表面150mm以下采取。然后将从所有方块中取出的等量(以下取样均为等量合并)样品置于块洁净、光滑的塑料布上，充分混匀，摊成正方形，在正方形上划对角线，分为四块，取相对的两块混匀，作为份样品(即四分法取样)，装入个洁净容器内。

样品采取量不应少于4 kg。

2.2袋装石英砂滤料的取样取袋装滤料样品时，由每批产品总袋数的5%中取样，批量小时不少于3袋。用取样器从袋口中心垂直插入二分之一深度处采取。然后将从每袋中取出的样品合并，充分混匀，用四分法缩减至4 kg，装入个洁净容器内。

砾石承托料的取样量可根据测定项目计算。3.1试验室样品的制备试验室收到滤料试样后，根据试验目的和要求进行筛选和缩分。然后在(105±5)℃的干燥箱中干燥至恒量1h，置于磨口瓶中保存。

