

# 水处理用人工陶粒滤料检测-材料分析及检测

产品名称	水处理用人工陶粒滤料检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供水处理用人工陶粒滤料检测、水处理用人工陶粒滤料检测检验、水处理用人工陶粒滤料检测第三方检测、水处理用人工陶粒滤料检测质检报告、水处理用人工陶粒滤料检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.1 不均匀系数、均匀系数
- 2 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.3 含泥量
- 3 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.6 堆积密度
- 4 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.5 密度
- 5 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.9 比表面积
- 6 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.4 盐酸可溶率

- 7 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.2 破碎率和磨损率之和
- 8 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.8 空隙率
- 9 《水处理用人工陶粒滤料》 CJ/T 299-2008 A.3.7 表观密度
- 10 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.1 不均匀系数K80
- 11 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.3 含泥量
- 12 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.1 均匀系数K60
- 13 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.1 有效粒径d10
- 14 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.4 盐酸可溶率
- 15 水处理用人工陶粒滤料 CJ/T 299-2008 A3.2 破碎率和磨损率之和