

# 水处理用人工陶粒滤料-不均匀系数、均匀系数测试

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 水处理用人工陶粒滤料-<br>不均匀系数、均匀系数测试   |
| 公司名称 | 百检（上海）信息科技有限公司                |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 4001017153 18501763637        |

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

- 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