

离子交换树脂检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	离子交换树脂检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供离子交换树脂检测-材料分析及检测、离子交换树脂检测检验、离子交换树脂检测第三方检测、离子交换树脂检测质检报告、离子交换树脂检测计量认证，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：

1 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.4.2 体积全交换容量

2 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.3 含水量

3 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.1 外观

4 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.8 有效粒径和均一系数

5 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.6 湿真密度

6 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.5 湿视密度

7 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.9 磨后圆球率

8 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.7 粒度

9 001 × 7强酸性苯乙烯系阳离子交换树脂 GB/T 13659-2008 5.4.1 质量全交换容量

10 氢氧型阴离子交换树脂含水量测定方法 GB/T 5759-2000 含水量

11 火力发电厂水处理用001 × 7强酸性阳离子交换树脂报废标准 DL/T 673-2015 附录C 含铁量

12 火力发电厂水处理用201 × 7强碱性阴离子交换树脂报废标准 DL/T 807-2002 附录C 有机物含量

13 离子交换树脂粒度、有效粒径和均一系数的测定 GB/T 5758-2001 粒度、有效粒径、均一系数

14 氯型强碱性阴离子交换树脂交换容量测定方法 GB/T11992-2008 全部 交换容量

15 氢氧型阴离子交换树脂交换容量测定方法 GB/T5760-2000 全部 交换容量