

质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测-百检网

产品名称	质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测-百检网
公司名称	上海百检
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 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测、质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测检验、质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测第三方检测、质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测质检报告、质子交换膜燃料电池质子交换膜测试检测计量认证，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 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 吸水率测试
- 2 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 离子交换当量（EW）测试
- 3 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 厚度均匀性测试
- 4 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 溶胀率测试
- 5 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 拉伸性能测试
- 6 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 透气率测试

7 透气率测试 GB/T 20042.3-2009 透气率测试

8 拉伸性能测试 GB/T 20042.3-2009 拉伸性能测试

9 溶胀率测试 GB/T 20042.3-2009 溶胀率测试

10 吸水率测试 GB/T 20042.3-2009 吸水率测试

11 厚度均匀性测试 GB/T 20042.3-2009 厚度均匀性测试

12 质子传导率测试 GB/T 20042.3-2009 质子传导率测试

13 离子交换当量 (EW) 测试 GB/T 20042.3-2009 离子交换当量 (EW) 测试

14 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 GB/T 20042.3-2009 透气率测试

15 质子交换膜燃料电池 第3部分：质子交换膜测试方法 GB/T 20042.3-2009 拉伸性能测试