

阀控式铅酸蓄电池安全阀-安全阀检测-检测服务检测

产品名称	阀控式铅酸蓄电池安全阀-安全阀检测-检测服务检测
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，为您提供阀控式铅酸蓄电池安全阀-安全阀检测、阀控式铅酸蓄电池安全阀检验、阀控式铅酸蓄电池安全阀第三方检测、阀控式铅酸蓄电池安全阀质检报告、阀控式铅酸蓄电池安全阀计量认证，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 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 吸气性能

2 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 耐酸性能

3 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 闭阀压力

4 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 开闭阀寿命

5 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 阻燃性能

6 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 耐高、低温性能

7 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 开阀压力

8 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 外观及尺寸

9 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 耐振动性能

10 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 防酸雾能力

11 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 通气流量

12 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 耐冲击性能

13 阀控式铅酸蓄电池安全阀 第1部分：安全阀JB/T 11340.1-2012 防爆性能