

泡沫灭火系统及部件检测-材料分析及检测

产品名称	泡沫灭火系统及部件检测-材料分析及检测
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，为您提供泡沫灭火系统及部件检测、泡沫灭火系统及部件检测检验、泡沫灭火系统及部件检测第三方检测、泡沫灭火系统及部件检测质检报告、泡沫灭火系统及部件检测计量认证，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 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.8 中倍数泡沫产生器
- 2 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.2.1，5.2.3.2 主要性能参数要求
- 3 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.2 低倍数空气泡沫产生器
- 4 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.4 半固定式泡沫灭火装置
- 5 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.3.2 单向阀
- 6 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.9.5 叶轮的超转速要求

- 7 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.9.6 叶轮的静平衡要求
- 8 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.1.3.5 吸液管要求
- 9 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.6.6 喷射稳定性能
- 10 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.3.1.2 外观
- 11 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.2.3 导流板性能
- 12 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005
5.6.3.5 带有泡沫液控制阀、压力泄放阀的闭式泡沫-水喷淋系统
- 13 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.3.7 常压泡沫液储罐
- 14 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.1.5.3 平衡阀
- 15 《泡沫灭火系统及部件通用技术条件》 GB20031-2005 5.2.8.6 手提式（移动式）中倍数泡沫产生器