

高倍泡沫液检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	高倍泡沫液检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供高倍泡沫液检测-食品检测、高倍泡沫液检测检验、高倍泡沫液检测第三方检测、高倍泡沫液检测质检报告、高倍泡沫液检测计量认证，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 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.7 50%析液时间
- 2 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.5 pH值
- 3 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.6 发泡倍数
- 4 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.1 抗冻结、融化
- 5 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.10 比重
- 6 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.3 沉淀物

7 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 3.8 灭火时间

8 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.798 3.4 运动粘度

9 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.798 运动粘度

10 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 抗冻结、 融化

11 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 沉淀物

12 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 pH值

13 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 比重

14 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 发泡倍数

15 固定灭火系统用高倍泡沫液性能、 试验标准和检验指南 IMO MSC/Circ.670:1995 50%析液时间