

消防接口检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	消防接口检测-材料分析及检测-检测服务检测
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，为您提供消防接口检测-材料分析及检测、消防接口检测检验、消防接口检测第三方检测、消防接口检测质检报告、消防接口检测计量认证，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 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.1 基本尺寸

2 消防接口 第2部分：内扣式消防接口型式和基本参数 GB 12514.2-2005 基本尺寸

3 消防接口 第3部分：卡式消防接口型式和基本参数 GB 12514.3-2005 基本尺寸

4 消防接口 第4部分：螺纹式消防接口型式和基本参数 GB 12514.4-2005 基本尺寸

5 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.2 外观质量

6 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.4 密封性能

7 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.6 弹簧疲劳寿命

8 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.7 抗跌落性能

9 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.3 操作力和操作力矩

10 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 7 标志

11 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.5 水压性能

12 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 4.8 耐腐蚀性能

13 消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件 GB 12514.1-2005 5.1 基本尺寸

14 消防接口 第2部分：内扣式消防接口型式和基本参数 GB 12514.2-2006 基本尺寸

15 消防接口 第3部分：卡式消防接口型式和基本参数 GB 12514.3-2006 基本尺寸