

防火墙-下一代互联网支持（有则适用）测试-百检网

产品名称	防火墙-下一代互联网支持（有则适用）测试-百检网
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-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.3.1/7.4.1 吞吐量

2 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.4/7.5 安全保障要求

3 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.1/7.2 安全功能要求

4 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.3.4/7.4.4 并发连接数

5 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.3.2/7.4.2 延迟

6 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.1/7.3 自身安全要求

7 信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2020 6.3.3/7.4.3 连接速率

8 基于以太网技术的局域网系统验收测评规范 GB/T 21671-2018 5.4 丢包率测试

9 防火墙设备测试方法 YD/T 1707-2007 8.1 丢包率测试

10 基于以太网技术的局域网系统验收测评规范 GB/T 21671-2018 5.4 吞吐量测试

11 防火墙安全技术要求和测试评价方法 GB/T 20281-2015 6.5.1/7.5.1 吞吐量测试

12 防火墙设备测试方法 YD/T 1707-2007 8.1 吞吐量测试

13 基于以太网技术的局域网系统验收测评规范 GB/T 21671-2018 5.4 背靠背缓存能力

14 基于以太网技术的局域网系统验收测评规范 GB/T 21671-2018 5.4 转发时延测试

15 防火墙设备测试方法 YD/T 1707-2007 8.1 转发时延测试