

# 开发支撑软件、通用应用软件-信息安全性测试

产品名称	开发支撑软件、通用应用软件-信息安全性测试
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

### 1 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.1 产品质量-功能性

### 2 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.2 产品质量-性能效率

### 3 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.3 产品质量-兼容性

4 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.4 产品质量-易用性

5 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.5 产品质量-可靠性

6 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.7 产品质量-维护性

7 《系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价(SQuaRE)

第51部分：就绪可用软件产品(RUSP)的质量要求和测试细则》 GB/T 25000.51-2016 5.3.8 产品质量-可移植性

8 系统与软件工程系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.2 功能性

9 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.6 可靠性

10 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.5 易用性

11 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.3 性能效率

12 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.8 维护性

13 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.9 可移植性

14 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.7 信息安全性

15 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 ( SQuaRE ) 第23部分：系统与软件产品质量测量  
GB/T25000.23-2019 8.4 兼容性

