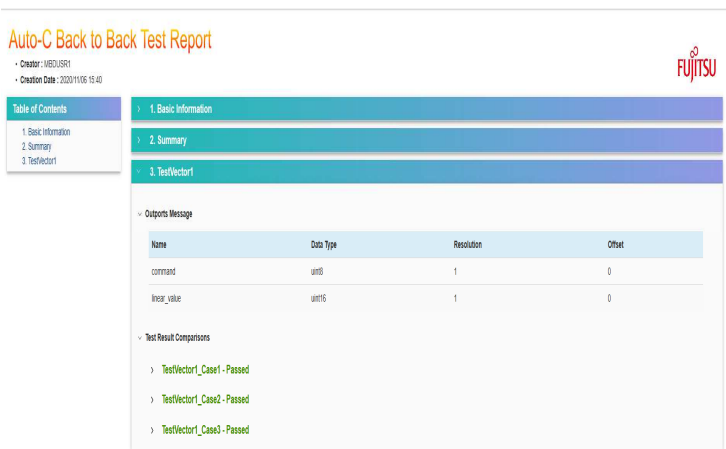


FOne easyModelVerifier是南京富士通南大软件技术有限公司自主研发的一款可全自动完成Simulink模型和代码的Back-to-Back一致性验证工具

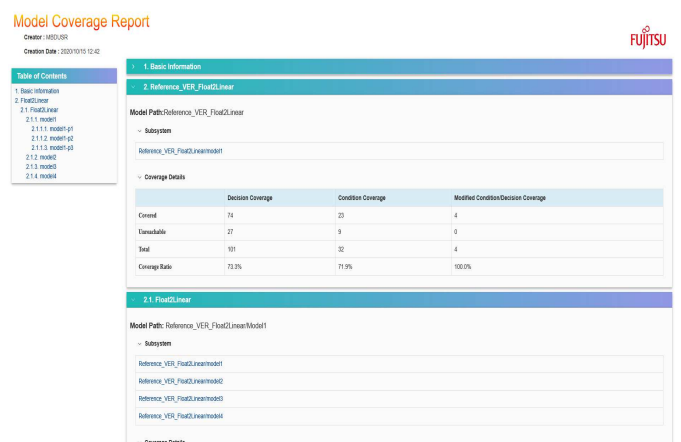
本工具可广泛应用于基于模型开发产品的单体测试和集成测试。支持测试用例的自动生成及便利编辑，支持MIL/SIL/PIL多种仿真，自动比较仿真结果并通过生成的HTML报表直观呈现测试结果，是一款深得客户信赖的自动化测试工具。

关键特性

- ✓ Back-to-Back验证
 - 模型与Auto-C代码的一致性测试
 - 模型与目标代码的一致性测试
 - 自动生成简单易懂的一致性测试报告
- ✓ 模型覆盖度测定
 - 支持CC、DC、MC/DC覆盖度测定
 - 自动生成覆盖度测定报告
 - 覆盖度测定报告可直接链接对应模型
- ✓ 在环仿真
 - 支持模型在环仿真（MILs）
 - 支持软件在环仿真（SILs）
 - 支持处理器在环仿真（PILs）
- ✓ 测试效率化
 - 自动生成测试用例
 - 模型在线调试
 - 可编程脚本自动化测试



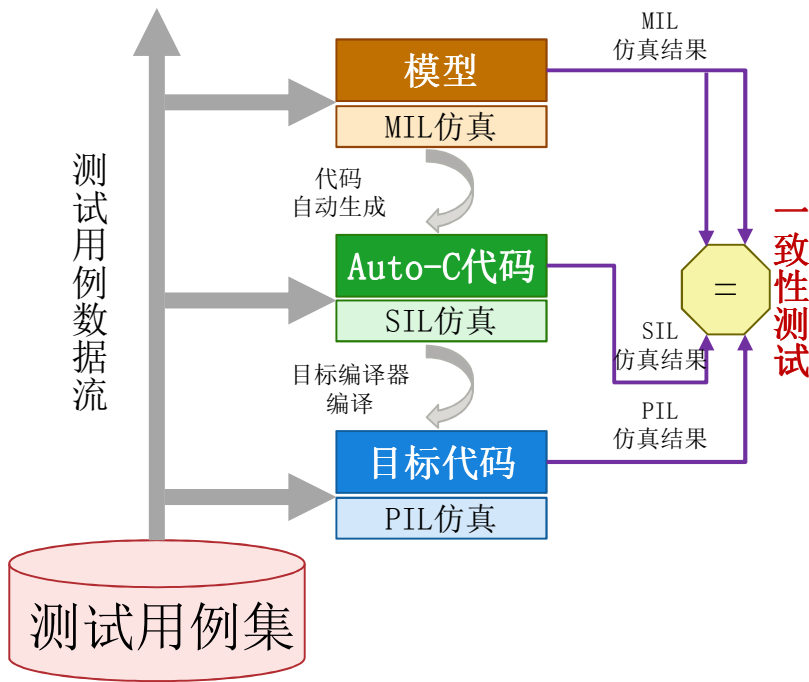
Back-to-Back一致性验证报告



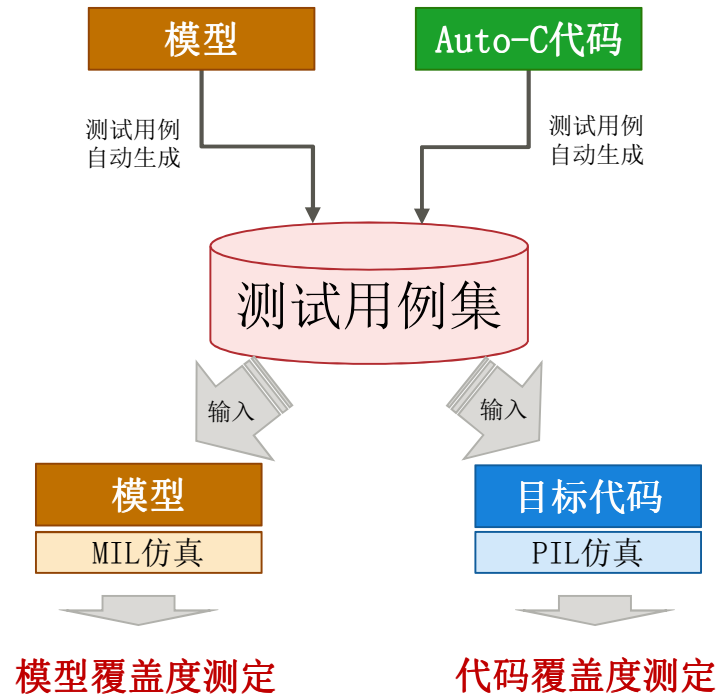
CC、DC、MCDC模型覆盖度报告

典型应用场景

■ 使用场景一：模型/代码一致性测试



■ 使用场景二：模型/代码覆盖度测定



相关案例

通过本产品的导入，帮助多家主机厂及Tier1实现了产品品质和工作效率的双提升，并极大的降低了人力投入，获得了客户的一致好评

- 某研究所的数字电源控制系统的测试
- 某整车厂的发动机及变速箱电控软件的测试

经销商

上海博域汽车电子有限公司

〒201805 上海市曹安公路5616号1802室

TEL:021-62128150

E-mail:lidongwu@by-test.com

URL:http://www.by-test.com/