

测试管理器生成的报告

标题: 测试
作者: 余蕴涵
日期: **06-Dec-2024 11:18:06**

测试环境

平台: MACA64
MATLAB: (R2024a)


摘要
名称

[结果: 2024-Dec-06 10:42:10](#)

 [Safety Tests](#)

结果 持续时间(秒)

 7.929

 6.821

结果: 2024-Dec-06 10:42:10

结果类型: 结果集
父级: 无
开始时间: 2024-12-06 10:42:11
结束时间: 2024-12-06 10:42:19
结果: 合计: 1, 通过: 1

[返回到报告摘要](#)

Safety Tests

测试结果信息

结果类型: 测试用例结果
父级: [结果: 2024-Dec-06 10:42:10](#)
开始时间: 2024-12-06 10:42:11
结束时间: 2024-12-06 10:42:18
结果: 通过

测试用例信息

名称: Safety Tests
类型: 基线测试

测试用例需求

描述: S 3.1 Vehicle braking disengages system
文档: simulinkCruiseChartReqs.slreqx

描述: S 3.2 System engagement speed limitations
文档: simulinkCruiseChartReqs.slreqx


描述: S 3.3 Target speed limitations
文档: simulinkCruiseChartReqs.slreqx

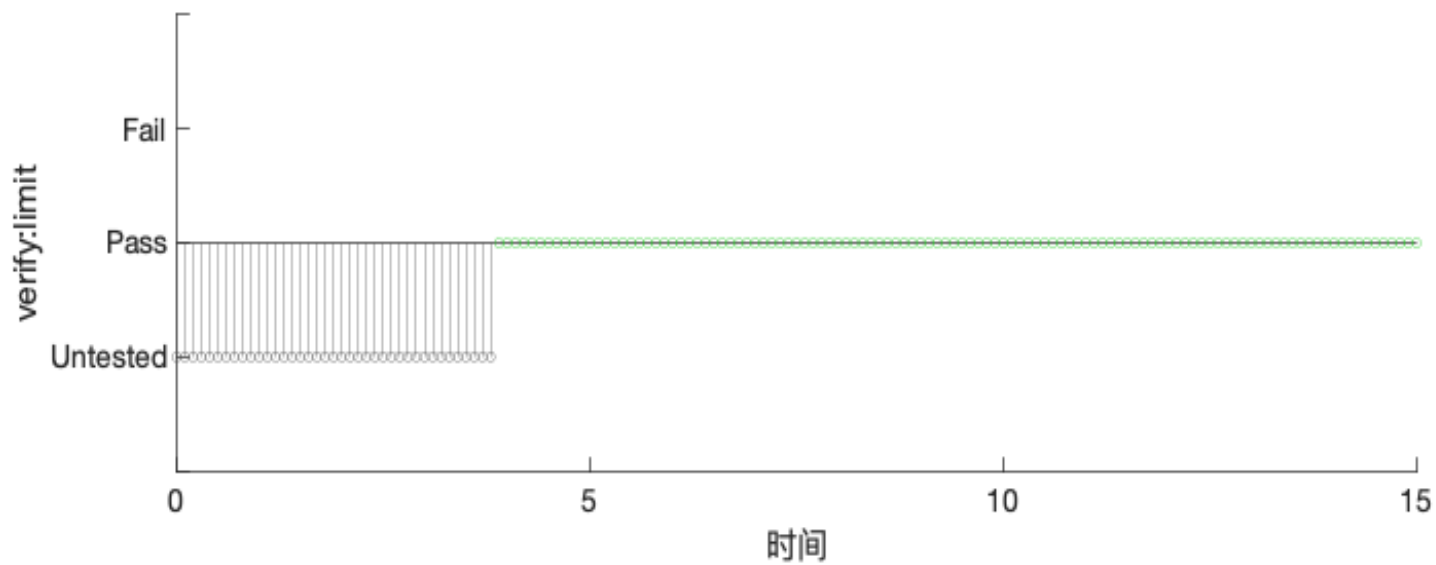
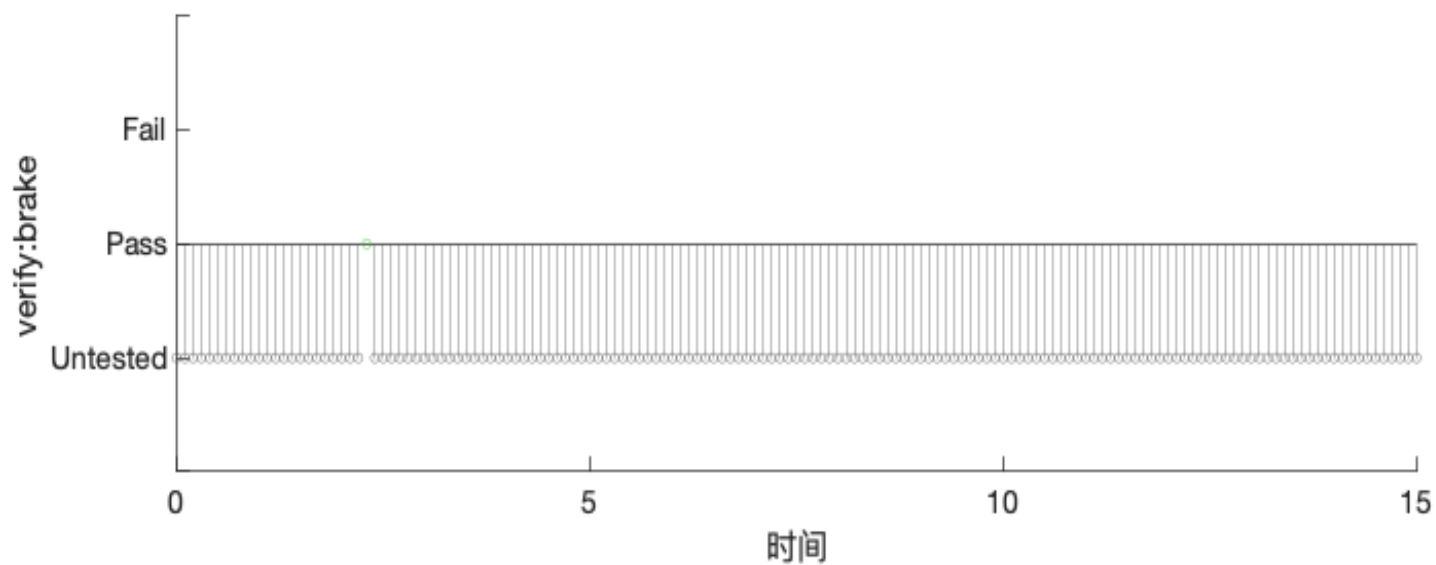
描述: S 3.4 Speed outside limits disengages system
文档: simulinkCruiseChartReqs.slreqx

验证结果

名称	链接到绘图
----	-------

 verify:brake	链接
 verify:limit	链接

名称
 verify:brake
 verify:limit



[返回到报告摘要](#)[返回到信号摘要](#)

仿真

在测系统信息

模型:	simulinkCruiseAddReqExample
框架:	SafetyTest_Harness1
框架所有者:	simulinkCruiseAddReqExample
版本:	Current
仿真模式:	normal
覆盖 SIL 或 PIL 模式:	0
配置集:	ModelReferencing
开始时间:	0
停止时间:	15
校验和:	926317603 2864750664 3067360246 688207917
Simulink 版本:	24.1
模型版本:	1.7
模型作者:	The MathWorks, Inc.
日期:	Mon Feb 12 22:20:03 2024
用户 ID:	sheyunhan
模型路径:	/Users/sheyunhan/Documents/MATLAB/ Examples/R2024a/shared_vnv/ ccVerificationExample4/ SimulinkVerificationCruise/models/ simulinkCruiseAddReqExample.slx
求解器名称:	FixedStepDiscrete
求解器类型:	Fixed-Step
定步长:	0.10000000000000001
仿真开始时间:	2024-12-06 10:42:11
仿真停止时间:	2024-12-06 10:42:17
平台:	MACA64

仿真日志:

'tspeed' is defined, but is never used in the Test Sequence block. [Delete this object.](#)

'tspeed' is defined, but is never used in the Test Sequence block. [Delete this object.](#)

[返回到报告摘要](#)

测试日志:

未执行基线准则计算，因为该测试没有可用的基线数据。

[返回到报告摘要](#)