

汽车材料测试常规测试条件标准流程介绍

产品名称	汽车材料测试常规测试条件标准流程介绍
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

1.紫外老化 QUV Weathering

常规条件

ASTM G154-06 Cycle 1(非金属材料)

ASTM d4329-05 Cycle A(塑料)

ASTM d4587-05 Cycle 4 (涂料)

AATCC 186-2007 Option 1(纺织品)

ISO 4892-3方法 A Cycle 1 (塑料)

非常规条件

ASTM G154-06 Cycle 2~6,8 (非金属材料)

ASTM d4329-05 Cycle B,C(塑料)

ASTM d4587-05 Cycle 1~3(涂料)

ASTM d5208-01(塑料)

AATCC 186-2007Option 3(纺织品)

ISO 4892-3:2006(塑料)除cycle 1外的条件

SAE J2020-2003(汽车外饰件)

EN ISO 11507:2001 Method A (涂料)

BS 2782 Part 5:1995 (塑料)

GB/T 16422.3-1997(塑料)

ASTM G154-06 Cycle 7(非金属材料)

ISO 11507 : 2007 (涂料和清漆)

2.氙灯老化 Xenon-Arc Weathering

ISO 4892-2:2006 Cycle 1、 2(塑料)

ISO 11341:2004 Cycle A (涂料和清漆)

GB/T 16422.2-1999(塑料)

GB/T 1865-1997 Cycle A (涂料和清漆)

SAE J1885-2005(汽车内饰件)

SAE J2412-2004(汽车内饰件)

SAE J1960-2004(汽车外饰件)

SAE J2527-2004(汽车外饰件)

PV 1303:2001

8460Z-SEA-0000

TSM 5514G:2005

TSM 0501G:1999

SES N 3292:2000

ASTM G155-05a cycle 1~8,12(非金属材料)

ASTM d2565-99(2008) cycle 1(塑料,室外)

ASTM d4459-2006(塑料,室内)

ASTM d6695-08 cycle 1~5 (涂料)

ASTM d3424-09 Method3,4(印刷品)

ASTM d4355-2007(土工布)

ISO 11341:2004 cycle B,C,D(涂料)

UL 1581-2001 REV.3:2008 Section 1200(塑料)

AATCC 169-2003 Option 1(纺织品)

ASTM G155-05a cycle 11(非金属材料)

3.碳弧灯老化 Carbon-Arc Weathering

碳弧灯老化

ASTM G152-06,Cycle1,2,6(非金属材料)

开
加

ASTM d822-01(2006)(涂料)

ASTM d3361-01(2006)(无滤镜,涂料)

ASTM d1499-2005(塑料)

JIS D0205-1987(汽车零件)