

# 深圳ANSI/UL 94可燃性测试

产品名称	深圳ANSI/UL 94可燃性测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

ANSI/UL 94可燃性测试 – 标准名称

ANSI/UL 94 Test for Flammability of Plastic Materials for Parts in Devices and Appliances

ANSI/UL 94设备及电器塑料部件的标准燃烧测试方法。

ANSI/UL 94可燃性测试 – 标准概述

这些要求涵盖了用于设备和器具部件的聚合物材料的可燃性测试。它们旨在作为其对特定应用的可燃性的可接受性的初步指示。

These requirements cover tests for flammability of polymeric materials used for parts in devices and appliances. They are intended to serve as a preliminary indication of their acceptability with respect to flammability for a particular application.

ANSI/UL 94 5-V级的垂直燃烧试验 – 等级划分

5VA/5VB: 5V级防火试 500w (125 mm) Vertical Burning Test

燃烧等级	5VA	5VB
单个样品的余焰和余燃时间	60S	60S
是否点燃棉花	否	否
单个样品的t2+t3	30S	30S
是否被烧穿	否	是

ANSI/UL 94 5-V级的垂直燃烧试验 – 参考标准

ISO 13943防火安全- 词汇 (ASTM E 176 , 防火标准的标准术语)

ISO 291 调节和试验用标准大气(ASTM D 618 , 试验用塑料调节规程)

ASTM D 789测定聚酰胺溶液粘度的试验方法

ASTM E 162-08用辐射热源评定材料表面燃烧性能的试验方法

ASTM D 3195转子流量计校准的标准实施规程al

IEC TS60695-11-4试验火焰50w火焰-装置和确认试验方法

ASTM 2016工业编织钢丝布标准规范