

软质塑料检测办理深圳第三方实验室

产品名称	软质塑料检测办理深圳第三方实验室
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
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2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

产品详情

软质塑料指热塑性塑料，用注塑法加工。成型后可以再次加工使用的塑料就叫软塑料。一般来说软塑料是熟塑料，比较耐用。主要的软塑料有聚乙烯（PE）、聚丙烯（PP）、聚苯乙烯（PS）、聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA，俗称有机玻璃）、聚氯乙烯（PVC）、尼龙（Nylon）、聚碳酸酯（PC）、聚氨酯（PU）、聚四氟乙烯（特富龙，PTFE）、聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET，PETE）等。

ASTM D568软质塑料燃烧测试 – 标准名称

ASTM D568 : Standard Test Method for Rate of Burning and/or Extent and Time of Burning of Flexible Plastics in a Vertical Position

ASTM D568 : 垂直放置的软质塑料燃烧速率和/或燃烧程度及燃烧时间的测试方法

ASTM D568软质塑料燃烧测试 – 测试方法

ASTM D568测试方法类似于UL94 V等级测试，用于测定垂直放置的塑料的燃烧速率，采用10个尺寸为25mm*450mm的试件，从上悬挂端向下70mm处作有标记。试件系垂直悬挂。测试时，以火焰长25mm长的本生灯的火焰施加于样品。如燃烧未达到标记处，测定平均燃烧时间(s)和平均燃烧长度(mm)。按有关建筑规范根据试验结果将塑料分级为A、B、C、D这4个等级。

ASTM D568软质塑料燃烧测试 – 相关标准

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

UL 94: 设备和器具部件塑料材料的可燃性能测试

BS 2782-0: Method 508A / BS 2782-0:2011: Methods of Testing plastic – Method 508A: Rate of burning, laboratory method

BS 2782-0: 塑料测试方法 – Method 508A: 燃烧等级, 实验室方法 (Tpa & Tpb)

办理软质塑料燃烧测试流程