

硬质泡沫塑料检测机构

产品名称	硬质泡沫塑料检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

硬质泡沫塑料是指无柔韧性，压缩硬度大，应力达到一定值能产生形变，解除应力后不能恢复原状的泡沫塑料。ISO还规定将其压缩至50%再解除压力后厚度减少10%以上的泡沫塑料为硬泡沫塑料。常利用其隔热性和力学特性用于有关方面。

硬质泡沫塑料检测范围

硬质泡沫塑料、建筑绝热用硬质聚氨酯泡沫塑料、聚苯乙烯泡沫塑料、酚醛树脂泡沫塑料、氨基泡沫塑料、环氧泡沫塑料、热固性丙烯酸酯树脂泡沫塑料等。

硬质泡沫塑料检测项目

外观质量、耐高低温、盐雾试验、紫外老化、热老化性能、表观芯密度、压缩强度或10%形变时的压缩应力、拉伸强度、拉伸伸长率、弯曲强度、开孔率、尺寸稳定性、闭孔率、初始导热系数、老化导热系数、抗拉强度、粘结性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

硬质泡沫塑料检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

硬质泡沫塑料检测标准（部分）

1、KS M ISO 6187:2010 硬质泡沫塑料.脆性测定

- 2、 ISO 6187:2001 硬质泡沫塑料 脆性测定
- 3、 GB/T 8813-1988 硬质泡沫塑料压缩试验方法
- 4、 SIS SS 16 95 61-1980 硬质泡沫塑料 . 吸水率测定
- 5、 GB/T 12812-2006 硬质泡沫塑料.易碎性的测定
- 6、 GB/T 8813-2020 硬质泡沫塑料 压缩性能的测定
- 7、 GB/T 8813-2008 硬质泡沫塑料 压缩性能的测定
- 8、 BS EN ISO 844:2014 硬质泡沫塑料.压缩特性测定
- 9、 ISO 2896:2001 硬质泡沫塑料 吸水性的测定

硬质泡沫塑料检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关硬质泡沫塑料检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。