

吴江区包装用缓冲材料动态缓冲性能检测 振动传递性能检测

产品名称	吴江区包装用缓冲材料动态缓冲性能检测 振动传递性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:包装用缓冲材料 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

塑料泡沫缓冲一般有四类不一样的高分子化合物制成：聚乙烯塑料泡沫,聚丙烯塑料泡沫，聚苯乙烯塑料泡沫，聚安酯塑料泡沫。塑料泡沫材质能够是切割粘接，还可以是模具加工成形。材质，质量及其制作工艺等这方面的选取，确定了塑料泡沫材质的耐久性进而兼具一次或是循环使用的标准。不一样的制作工艺和方式能够使塑料泡沫具有防静电，防潮及其防火的功能特性。

检测内容

测试适用样品：聚苯乙烯泡沫塑料、聚乙烯泡沫塑料、聚氨酯泡沫塑料、聚氯乙烯泡沫塑料、聚丙烯泡沫塑料、瓦楞纸板、气垫薄膜等。

试验项目：蠕变性能、动态缓冲性能、动态压缩实验、冲击脆值实验、振动传递性能等。

检测标准

GB/T 8166-2011：缓冲包装设计

GB/T 8168-2008：包装用缓冲材料静态压缩试验方法

GB/T 8169-2008：包装用缓冲材料振动传递特性试验方法

GB/T 8171-2008：使用缓冲包装材料进行的产品机械冲击脆值试验方法

GB/T 14745-2017：包装用缓冲材料蠕变特性试验方法

GB/T 18943-2008：多孔橡胶与塑料 动态缓冲性能测定

GB/T 32104-2015 : 橡皮囊成型设备用聚氨酯橡胶缓冲件通用技术条件

CB 20189-2016 : 缓冲元件冲击特性参数测试方法

BS 4443-3-1988(R2008) : 软微孔材料的试验方法.第3部分:方法8:蠕变的测定.方法9:动态缓冲性能的测定

DIN EN ISO 4651-1995 : 泡沫橡胶和塑料 动态缓冲性能的测定