

苏州高分子材料检测 树脂导热系数检测

产品名称	苏州高分子材料检测 树脂导热系数检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

塑料是一种高分子聚合物，原料是树脂，因其成本低、可塑性强，被制成各种塑料制品，用途十分广泛，不管是什么塑料，在投产使用前都要进行检测，确保生产使用安全。

塑料制品检测范围：

可检测塑料制品：

塑料管材类产品：发泡管材、农用管材、排水管材、PVC塑料管、PP管、HDPE双壁波纹管、双壁波纹管、聚丙烯共聚聚乙烯管材等；

包装材料类产品：塑料包装袋、塑料包装箱、塑料包装瓶、泡沫材料、塑壳包装、包装标签等；

医用塑料类产品：注射器，过滤器、集尿袋、输液器、无菌脐带夹、一次性PVC手套

塑料管件类产品：双壁波纹管件、VC-U管件、PVC管件、PVC-U管件、铝塑管、多孔管

塑料软管类产品：机油软管、焊接软管、喷雾软管、液压软管、增强软管、内燃机软管、冷却系统软管、压缩空气软管等

塑料薄膜类产品：保鲜膜、农用薄膜、包装薄膜、土工薄膜、保护薄膜、气垫薄膜

其他产品：尼龙袜、尼龙绳、鱼线、塑料焊条、绳索、塑料基材等

可检测塑料原料：

聚乙烯（PE）、环氧树脂、聚丙烯（PP）、聚苯乙烯（PS）、聚（PVC）、酚醛模塑料、聚碳酸酯（PC）、聚对苯二乙二醇酯（PET）、聚氨酯、聚酰胺（PA，又称尼龙）、聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA）、ABS树脂、聚芳酯乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）、PPS塑料、-丁二烯-苯乙烯（ABS）树脂、共聚甲醛树脂、聚酰胺1010树脂等。

塑料制品检测项目

塑料制品热学性能检测：导热系数、比热容、耐燃性、热变形温度、自熄性等；

塑料制品理化性能：比重、刚性、硬度、树脂含量、密度、尺寸稳定性、吸水性；

塑料制品机械性能：冲击性能、弯曲性能、拉伸性能、电性能、摩擦系数、耐磨性能、低温性能、回弹性能、三综合测试、撕裂性能、蠕变、疲劳、振动、冲击、应力松弛等；

塑料制品化学性能：耐水性、耐碱性、耐酸性、耐溶剂性；

塑料制品老化性能：臭氧、紫外老化、盐雾老化、氙灯老化、碳弧灯老化、卤素灯老化、寿命推算等；

其他项目：生物相容性检测、有毒有害成分、环保性能。

塑料制品检测标准

GB/T 1033-1986 塑料密度和相对密度试验方法、

GB/T 1041-1992 塑料压缩性能试验方法

GB/T 1034-1998 塑料吸水性试验方法

GB/T 1043-1993 硬质塑料简支梁冲击试验方法、

GB/T 1036-1989 塑料线膨胀系数测定方法

GB/T 1040-1992 塑料拉伸性能试验方法