

汉阳区塑料检测 维卡软化点检测 主成分检测

产品名称	汉阳区塑料检测 维卡软化点检测 主成分检测
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:塑料检测 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

塑料是指以高分子量的合成树脂为主要组分，加入适当添加剂，如增塑剂、稳定剂、抗氧化剂、阻燃剂、润滑剂、着色剂等，经加工成型的塑性材料，或固化交联形成的刚性材料。自从塑料被开发以来，各方面的用途日益广泛。塑性材料制作的一次性餐饮具。

塑料杯子检测报告检验项目

理化性能：表观密度检测、透光、雾度检测、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、熔点检测、比重、硬度、压陷硬度、刚性、密度、树脂含量、吸水率检测、尺寸稳定性、生物降解检测等；

耐化学药品：耐机油、耐汽油、耐酸性、耐碱性、耐水性、耐有机溶剂、耐清洗剂等；

机械性能：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、摩擦系数检测、低温性能、回弹性能检测、撕裂性能、剪切强度测试等；

热学性能：比热、导热系数检测、热变形温度测试、脆性温度测试、微卡软化温度、耐燃性、自熄性、可燃性、烟密度检测、氧指数检测等；

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、加速老化、寿命评估等；

有害物质测试：可溶性重金属、邻苯类塑化剂、甲醛、REACH、ROHS等；

塑料杯子检测报告检测标准：

GB 18006.1-2009 塑料一次性餐饮具通用技术要求

GB 9681-1988 食品包装用聚氯乙烯成型品卫生标准

GB 9685-2008 食品容器、包装材料用添加剂使用卫生标准

GB 9687-1988 食品包装用聚乙烯成型品卫生标准

GB 9688-1988 食品包装用聚丙烯成型品卫生标准

GB 9689-1988 食品包装用聚苯乙烯成型品卫生标准

GB 13113-1991 食品容器及包装材料用聚对苯二甲酸乙二醇酯成型品卫生标准

gb 19305-2003 植物纤维类食品容器卫生标准