

# 扬州市亚克力材料理化指标检测

产品名称	扬州市亚克力材料理化指标检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

亚克力，化学名称为聚甲基丙烯酸甲酯，是一种开发较早的重要可塑性高分子材料，具有较好的透明性、化学稳定性和耐候性，易染色，易加工，外观优美。通过亚克力成分检测亚克力制品有亚克力板、亚克力塑胶粒、亚克力灯箱、招牌、亚克力浴缸、亚克力人造大理石、亚克力漆等等产品，种类繁多。人们所常见到的亚克力产品系由亚克力粒料、板材或树脂等原材料经由各种不同的加工方法，并配合各种不同材质及功能之零配件加以组装而成之亚克力制品。

亚克力检测产品：

浇铸板、挤出板、纯透明板、色透明板、半透明板(如乳白板)、不透明板(如彩色板)、高光板、丝光板、

消光板(磨砂板)、普通板、抗压板、抗紫外板、阻燃板、高耐磨板

亚克力材料常规检测项目：

理化性能检测：透气性、透湿性、密度、粘合强度

、表面粗糙度、门尼粘度、溶胀、应力松弛、回弹性能、折射率、透光率、光泽度；

力学性能检测：硬度、拉伸性能、剪切强度、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、

剥离性能、耐疲劳性能、摩擦系数、吉门试验；

燃烧性能检测：垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、氧指数、熔点、维卡软化、防火等级；

热性能检测：热稳定性、流动性、脆化温度、失强温度、导热系数、比热容；

电学性能检测：表面电阻、击穿电压、体积电阻率、介电损耗、静电性能、介电强度；

老化性能：氙灯老化、紫外老化、热空气老化、臭氧老化、盐雾老化、碳弧灯老化；

环保性能：重金属、ROHS/REACH、多环芳烃、VOC测试、卤素检测、邻苯类；

可靠性能：耐油耐液体、盐雾试验、恒温恒湿、高低温冲击、雾度测试、振动试验、机械冲击试验、碰撞试验、包装跌落、抗压强度、防尘、防水、堆码试验、温度/湿度、快速温变。