

汕头塑料瓶成分测试 塑料组成成分化验

产品名称	汕头塑料瓶成分测试 塑料组成成分化验
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

汕头塑料瓶成分测试 塑料组成成分化验

塑料的主要成分是树脂。树脂是指尚未和各种添加剂混合的高分子化合物。树脂约占塑料总重量的40%~100。塑料的基本性能主要决定于树脂的本性，但添加剂也起着重要作用。通常含有填料、防老剂、增塑剂、成核剂等添加成分。在合适的加工条件下，它能塑造成型，在常温和常压下又能保持既定形状。

第三方检测机构具备以下检测能力：

1、塑料成分检测项目：

理化性能检测：PH值、比热容、纯度、浓度、硬度、导热系数、闪点、粘度、外观等。

老化性能检测:盐雾试验、热空气老化、紫外老化、氙灯老化、臭氧老化、碳弧灯老化、户外曝露试验等。

热学性能检测:熔融指数、玻璃化转变温度、熔点、热失重温度、热变形温度、维卡软化点、低温脆化温度、线性热膨胀系数、导热性能等

有害物质检测:微生物、REACH检测、三聚氰胺、PAHs、增塑剂、卤素、甲醛、重金属、ROHS、石棉等。

二、塑料成分检测方法：

塑料成分分析化验：通过色谱、光谱、核磁等精密仪器分析样品成分的化学名称和成分含量，还原配方、未知物分析等。

热分析法：热分析是测量材料的性质随温度的变化。它在表征材料的热性能、机械性能、物理性能以及稳定性等方面有着广泛的应用，对于材料的研究开发和生产中的质量控制有很重要的实际意义。

