

松江区塑料助剂界面张力检测 热稳定性检测

产品名称	松江区塑料助剂界面张力检测 热稳定性检测
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

基本介绍

化工助剂，特指某一行业所需的化工添加剂，其种类繁多，包括不限于金属加工助剂、塑料助剂、造纸助剂、建筑助剂、水处理助剂、涂料助剂、皮革助剂、纺织印染助剂等。

检测产品

橡胶助剂：

各种无机填料、硫化助剂(硫化剂、交联剂、促进剂、活化剂和防焦剂) 防护助剂 (抗氧化剂、抗臭氧剂、抗屈挠龟裂剂、光稳定剂、紫外光吸收剂、有害金属抑制剂、物理防老剂、防白蚁剂、防霉剂) 补强助剂(炭黑、白炭黑、金属氧化物、无机盐、树脂) 工艺操作助剂(塑解剂、增溶剂、增塑剂、软化剂、均匀剂、润滑剂、分散剂、增粘剂、隔离剂、脱模剂) 特殊助剂(着色剂、发泡剂、消泡剂、增稠剂、膏化剂、湿润剂、乳化剂、稳定剂、凝固剂、热敏剂、抗蹼剂、防腐剂、保存剂、阻燃剂、抗静电剂、芳香剂等)。

塑料助剂：

增塑剂 (邻苯类增塑剂等)、热稳定剂、抗氧化剂 (158、1010等)、光稳定剂、阻燃剂、发泡剂、抗静电剂、防霉剂、着色剂、增白剂、填充剂、偶联剂、润滑剂、脱模剂

涂料颜料助剂:

催干剂、增韧剂、乳化剂、增稠剂、颜料分散剂、消泡剂、流平剂、抗结皮剂、消光剂、光稳定剂、防霉剂、抗静电剂等。

胶黏剂助剂：

固化剂、交联剂、引发剂、光引发剂、催化剂、促进剂、增韧剂、增黏剂、增塑剂、增稠剂、稀释剂、

溶剂、偶联剂、乳化剂、增强剂、填充剂、阻燃剂、阻聚剂、氧化剂、软化剂、防老剂（PAN、6PPD）助剂、分散剂、发泡剂、消泡剂、杀菌及防腐剂着色剂等。

其他助剂：

防冻液、切削液、聚合助剂、表面处理剂、融雪剂、减水剂、增白剂、脱模剂、防锈剂、催化剂、制冷剂、防水剂、水处理剂、添加剂、脱砷剂、脱硫剂、脱氯剂、脱汞剂、车用尿素等。

检测项目

检测方面：纯度、密度、PH值、极限粘度、阻垢性能、缓蚀性能、临界胶束浓度、界面张力、润湿力、碘值、耐酸碱性、粘度、活性检验、比表面积、空积率、热稳定性、安定性、冷却性、腐蚀性、密封性、有害物质检测、含水量、微量元素等。

融雪剂检测项目：冰点、PH值、融雪化冰能力、溶解速度、碳钢腐蚀率、混凝土腐蚀率实验、路面摩擦衰减率、五种重金属检测等。

分析方面：成分分析、配方分析、定性分析、定量分析、化学成分分析等。

检测标准

GBT 1676-2008增塑剂碘值的测定

GBT 1677-2008增塑剂环氧值的测定

GBT 1670-2008增塑剂热稳定性试验

GBT 1660-2008增塑剂运动黏度的测定

GBT 1668-2008增塑剂酸值及酸度的测定

GBT 1669-2001增塑剂加热减量的测定

GB/T 1663-2001增塑剂结晶点的测定

GB/T 1665-2008增塑剂皂化值及酯含量的测定

ISO 176-2005塑料.增塑剂损耗的测定.活性碳法

DIN EN ISO 176-2005塑料.增塑剂损耗的测定.活性碳法

DIN EN 665-1995弹性覆地材料.塑化剂渗出量测定

GB/T 23851-2009 融雪剂检测（五种重金属检测、冰点、PH值、融雪化冰能力、溶解速度、碳钢腐蚀率、混凝土腐蚀率实验、路面摩擦衰减率）