

湖南株洲聚四氟乙烯(PTFE)棒塑料成分分析

产品名称	湖南株洲聚四氟乙烯(PTFE)棒塑料成分分析
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

湖南株洲聚四氟乙烯(PTFE)棒塑料成分分析

湖南株洲塑料制品成分分析

湖南株洲塑料颗粒主成份测试

湖南株洲塑料件全成分配方剖析

湖南株洲塑料及高分子材料分析实验室

聚四氟乙烯英文缩写为PTFE（俗称“塑料王”）。这种材料制品具有抗酸抗碱、耐高温、抗各种有机溶剂的特点。在化工制药行业中应用极为广泛，堪称垫片界的鼻祖。

聚四氟乙烯是由四氟乙烯经聚合而成的高分子化合物，具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性(是当今世界上耐腐蚀性能**材料之一，除熔融金属钠和液氟外，能耐其它一切化学药品，在王水中煮沸也不起变化，广泛应用于各种需要抗酸碱和有机溶剂的工况)、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化性、耐温跨度大（能在+250 至-180 的温度下长期工作）。

聚四氟乙烯它本身对人没有毒性，但是在生产过程中使用的原料之一全氟辛酸铵(PFOA)被认为可能具有致癌作用。

它的诞生解决了世界化工、石油、制药等领域的许多问题。它已被广泛地应用作为密封材料和填充材料。

华谨检测拥有经验丰富的高分子材料成分分析工程师，能通过FTIR红外光谱分析-塑料成分分析，灰分测试-塑料成分分析，水分含量测试-塑料成分分析，玻璃纤维含量测试-

塑料成分分析,裂解气相色谱/质谱联用 PGC-MS, DSC, X射线荧光光谱分析XRF和TGA热重分析仪等技术手段,进行“聚四氟乙烯(PTFE)棒塑料成分分析”,PET以及各种塑料成分分析。

测试信息:聚四氟乙烯(PTFE)棒塑料成分分析

样品描述:塑料棒

测试项目:成分分析

测试方法:FTIR、TGA、DSC、XRF和PGC-MS

测试结果:

样品	成分	含量
样品17	聚四氟乙烯(PTFE)	> 99%
	E)	

业务流程:测试前:需来电、传真、邮件或当面沟通,确定样品情况、测试标准及报告时间等。

温馨提示:

工作日工作时间:周一至周五

上午:08:30-12:00 - 下午:13:30-17:30。

质检认证平台,华谨服务团队,公司主页:

工作时间:周一至周五(8:30---17:30)

公司主要检测范围:电子产品、食品、农产品、大气、水质、土壤、化妆品、家具、玩具、鞋类、皮革、纺织服装、日用品、化工、机械的检测;检测技术咨询服务。检测&认证联系方式:联系人:钟工

发布信息时间:2023-03-28

样品邮寄地址:广东省佛山市南海区大沥镇广佛智城4号楼7层。(邮编:528231)