

聚丙烯检测项目有哪些？

产品名称	聚丙烯检测项目有哪些？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18165787025

产品详情

聚丙烯是一种高结晶聚合物，无毒、无臭、成型性好，是目前所有塑料中较轻的品种之一。有部分聚丙烯厂家为了招投标或者提升产品市场竞争力办理聚丙烯检测，那么聚丙烯检测怎么办理呢？

聚丙烯检测产品范围：

聚丙烯酸，聚丙烯酰胺，聚丙烯纤维，聚丙烯酰胺凝胶电泳，聚丙烯塑料，聚丙烯管，阴离子聚丙烯酰胺，聚丙烯罐，聚丙烯管材，聚丙烯pp，聚丙烯料，聚丙烯膜，聚丙烯板，改性聚丙烯，聚丙烯袋等。

聚丙烯检测参考标准：

GB/T 1632.3-2010塑料 使用毛细管黏度计测定聚合物稀溶液黏度 第3部分：聚乙烯和聚丙烯

GB 1886.259-2016食品安全标准 食品添加剂 蔗糖聚丙烯醚

GB/T 2412-2008塑料 聚丙烯(PP)和丙烯共聚物热塑性塑料等规指数的测定

GB/T 2546.1-2006塑料 聚丙烯(PP) 模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础

GB/T 2546.2-2003塑料 聚苯烯(PP)模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定

GB/T 2910.3-2009纺织品 定量化学分析 第3部分：醋酯纤维与某些其他纤维的混合物(丙酮法)

GB/T

2910.4-2009纺织品 定量化学分析 第4部分：某些蛋白质纤维与某些其他纤维的混合物(次氯酸盐法)

GB/T 2910.7-2009纺织品 定量化学分析 第7部分：聚酰胺纤维与某些其他纤维混合物(甲酸法)

GB/T 2910.10-2009纺织品 定量化学分析 第10部分：三醋酯纤维或聚乳酸纤维与某些其他纤维的混合

物(二氯甲烷法)

GB/T 2910.12-2009纺织品 定量化学分析 第12部分：聚丙烯腈纤维、某些改性聚丙烯腈纤维、某些含氯纤维或某些弹性纤维与某些其他纤维的混合物(二甲基甲酰胺法)

聚丙烯检测项目：

离子度检测，含量检测，残留检测，熔点检测，熔融指数检测，食用级检测，mg检测，性能检测，分子量检测，热失重测试，灰分检测，浓度检测，有毒有害检测，气味检测，质量检测等。