

国家标准：GB/T 2910.7 《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》

产品名称	国家标准：GB/T 2910.7 《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》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
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）	Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 7: Mixtures of polyamide and certain other fibres (method using formic acid)	现行	2010-2910-

GB/T 2910的本部分规定了采用甲酸法测定去除非纤维物质后的聚酰胺纤维和棉、粘胶纤维、铜氨纤维、莫代尔纤维、聚酯纤维、聚丙烯纤维、含氯纤维、聚丙烯腈纤维或玻璃纤维等二组分混合物中纤维含量的方法。本部分也适用于羊毛或其他动物毛发的混合物。但当羊毛含量超过25%时，宜采用GB/T 2910.4规定的方法。

Supervision Notes 监管摘要：

市场监管总局关于2018年羽绒服装等33种产品质量国家监督抽查情况的通报国市监质监函〔2018〕357号

羽绒服装产品质量国家监督抽查结果

本次共抽查了北京、天津、上海、江苏、浙江、福建、江西、山东、广东、四川等10个省、直辖市114家企业生产的120批次羽绒服装产品，对113家企业生产的119批次产品进行了检验。

本次抽查依据[GB 18401-2010](#)《国家纺织产品基本安全技术规范》、[GB/T 2910-2009](#)《纺织品 定量化学分析》、[GB/T 2912.1-2009](#)《纺织品 甲醛的测定 第1部分：游离和水解的甲醛(水萃取法)》、[GB/T 3920-2008](#)《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》、[GB/T 5713-2013](#)《纺织品 色牢度实验 耐水色牢度》等标准的要求，对羽绒服装产品的甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、纤维含量、羽绒含绒量、绒子含量、鸭毛（绒）含量、羽绒耗氧量、羽绒微生物等13个项目进行了检验。

抽查发现有13批次产品不符合标准的规定，涉及到纤维含量、羽绒含绒量、绒子含量、羽绒耗氧量项目。