

国家标准：GB/T 2910.2 《纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物》

产品名称	国家标准：GB/T 2910.2 《纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物》
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 2910.2-2009	纺织品 定量化学分析 第2 部分：三组分纤维混合物	Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 2: Ternary fibre mixture	现行	2010- 2911-

GB/T 2910的本部分规定了各种三组分纤维混合物的定量化学分析方法。二组分混合物分析方法的应用范围，在GB/T 2910中的各部分已有规定，它指出了对各种纤维的适用方法。

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。