

标 题：市场监管总局关于2018年非阻燃（耐火）电线电缆产品质量国家监督专项抽查情况的通报

索引号：2019-1550382033559

主题分类：通报通告

文 号：无

所属机构：办公厅

成文日期：2019年01月09日

发布日期：2019年02月17日

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）：

根据《中华人民共和国产品质量法》的规定和电线电缆专项整治工作部署，2018年，市场监管总局组织对非阻燃（耐火）电线电缆产品开展了国家监督专项抽查（以下简称专项抽查）。现将抽查情况通报如下：

一、基本情况

本次专项抽查共抽查13个省（自治区、直辖市）349家企业生产的349批次产品。经检验，18家企业生产的18批次产品不合格，不合格发现率为5.2%。

按企业生产规模划分，抽查的大、中、小、微型企业分别占抽查企业总数的0.9%、9.5%、67.0%、22.6%，产品抽查合格率分别为100%、97.0%、95.7%、91.1%。

按抽查产品类型划分，抽查交联聚乙烯绝缘电缆125批次、聚氯乙烯绝缘电线电缆217批次、通用橡套软电线电缆7批次，产品抽查合格率分别为88.8%、98.2%、100%。

二、主要特点

一是采取“双随机”抽查方式。招标遴选入围检验机构，入围后通过“双随机”信息化系统，随机确定抽查企业，随机确定承检机构，并进行随机匹配。二是实施抽检分离。抽样由企业所在地市场监管部门组织实施，检验由“双随机”确定的技术机构承担。三是远程监控抽样全过程，提供可追溯性的证据。四是突出抽查集中产区。本次重点抽查了上海、江苏、河北、河南和广东等产业集聚区的产品，累计抽查179批次，占抽查总批次数的51.3%。

三、抽查结果分析

（一）产品质量情况分析。

本次专项抽查重点对产品结构尺寸、电性能、机械物理性能、成品电缆性能四个方面共26个项目进行了检验。经检验，不合格产品主要质量问题集中在结构尺寸、电性能、机械物理性能、成品电缆性能四个方面，包括绝缘最薄处厚度、导体电阻、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化前后断裂伸长率变化率、绝缘热延伸、绝缘收缩试验、绝缘失重试验、护套老化前抗张强度、护套老化后抗张强度、护套失重试验和曲挠试验等项目。

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11_9581

