

伊宁市市场监督管理局关于 2025 年商品煤、建筑保温材料、中小学生校服等产品质量监督抽查情况通告

根据《伊宁市市场监督管理局关于开展 2025 年商品煤、建筑保温材料、安全帽等产品质量监督抽查的通知》（伊市监字(2025)34 号）文件要求，在市直辖区组织开展产品质量监督抽查工作。现将有关情况通告如下：

一、基本情况

本次监督抽查共抽查商品煤、建筑保温材料、安全帽、儿童学生用品、家用燃气灶具、灭火器、成品油等 10 类 28 种产品，共计 67 批次。其中涉及生产企业 9 家 14 批次，流通企业 41 家 53 批次。检出不合格产品 3 批次，分别为单翼迷宫式滴灌带不合格 1 批次，板材不合格 1 批次，安全帽不合格 1 批次，合格率为 95.5%。

二、抽查范围及抽查方法

按照《伊宁市市场监督管理局关于开展 2025 年商品煤、建筑保温材料、安全帽等产品质量监督抽查的通知》（伊市监字(2025)34 号）文件要求，结合本市实际情况，确定以商品煤、建筑保温材料、建筑管材、板材、涂料、通用硅酸盐水泥、砖类产品、电线电缆、农资产品、中小学学生校服、絮用纤维制品、特种劳保防护用品（安全帽、安全带、安全网）、燃气相关产品（燃气用具连接用不锈钢波纹软管、家用燃气灶具）、消防器材（手提式干粉灭火器）、车用相关产品（车用汽油、车用柴油、柴油车尾气处理液、机动车发动机冷却液）、轻工产品（塑胶玩具、书写笔、修正带、水彩笔、儿童鞋、卫生巾）为监督抽查对象，并制定了各类产品的监督抽查实施细则，以取证企业为主要采样地点，抽检机构按照时间进度和采样品种，采集抽查样本。根据制定的各类产品质量监督抽查实施细则要求，由采样人员抽取样品，

对样品信息进行详细登记，确保相关样品信息的准确性和保密性，由检验人员对样品依据标准进行检验并出具报告，之后将检验结果上报至监管平台。

三、监督抽查内容及结果分析

1、商品煤共抽查流通环节 3 批次，依据 DB65/T 032-2019《城市用煤》、《2025 年度伊宁市商品煤产品质量监督抽查实施细则》，对商品煤的发热量、灰分、全硫等项目进行检测，检测结果均符合商品煤的标准要求。

2、车用压缩天然气共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 18047-2017《车用压缩天然气》、《2025 年伊宁市车用压缩天然气产品质量监督抽查实施细则》，对车用压缩天然气的高位发热量、氧气、二氧化碳等项目进行检测，检测结果均符合车用压缩天然气的标准要求。

3、化肥产品共抽查流通环节 5 批次，依据 GB/T 10205-2009《磷酸一铵、磷酸二铵》、GB/T 15063-2020《复合肥料》、《2025 年伊宁市化肥产品质量监督抽查实施细则》，对化肥产品的总养分的质量分数、水溶性磷占有有效磷的百分率、水分的质量分数、氯离子的质量分数等项目进行检测，检测结果均符合化肥产品的标准要求。

4、建筑管材产品共抽查 2 批次，其中生产环节 1 批次，流通环节 1 批次，依据 GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管道系统 第 2 部分：管材》、《2025 年伊宁市建筑管材产品质量监督抽查实施细则》，对建筑管材产品的静液压强度、炭黑含量、断裂伸长率、氧化诱导时间、灰分等项目进行检测，检测结果均符合建筑管材产品的标准要求。

5、板材类产品共抽查流通环节 2 批次，依据 GB/T5849-2016《细木工板》、GB/T11717-2021《中密度纤维板》、《2025 年伊宁市板材产品质量监督抽查实施细则》，对板材类产品的含水率、静曲强度、吸水厚度膨胀率、胶合

强度、甲醛释放量等项目进行检验，其中一家销售单位销售的 1 批次中密度纤维板静曲强度、甲醛释放量项目不合格。

6、涂料产品共抽查生产环节 1 批次，流通环节 1 批次，依据 JG/T157-2009《建筑外墙用腻子》、JG/T298-2010《建筑室内用腻子》、《2025 年伊宁市涂料产品质量监督抽查实施细则》，对涂料产品的粘结强度、施工性、容器中状态、打磨性、干燥时间等项目进行检验，检测结果均符合涂料产品的标准要求。

7、保温材料产品共抽查生产环节 3 批次，依据 GB/T10801.1-2021《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》、JC/T2441-2018《建筑绝热用石墨改性模塑聚苯乙烯泡沫塑料板》、《2025 年伊宁市新型墙体材料(保温材料)产品质量监督抽查实施细则》，对保温材料的表观密度、压缩强度、尺寸稳定性、导热系数、燃烧性能等项目进行检验，检测结果均符合保温材料产品的标准要求。

8、砖类产品共抽查生产环节 3 批次，依据 GB/T5101-2017《烧结普通砖》、GB/T13544-2011《烧结多孔砖和多孔砌块》，依据《2025 年伊宁市烧结普通砖、烧结多孔砖产品质量监督抽查实施细则》对砖类产品的尺寸偏差、密度等级、强度等级、抗风化性能、石灰爆裂、孔型孔结构及孔洞率、放射性核素限量等项目进行检验，检测结果均符合砖类产品的标准要求。

9、电线电缆产品共抽查流通环节 2 批次，依据 GB/T5023.3-2008《额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 3 部分：固定布线用无护套电缆》、《2025 年伊宁市电线电缆产品质量监督抽查实施细则》，对电线电缆产品的导体、绝缘厚度、外径、20℃时导体电阻等项目进行检验，检验结果均符合电线电缆产品的标准要求。

10、农用地面覆盖薄膜产品共抽查流通环节 1 批次，依据 GB13735-2017《聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜》、《2025

年伊宁市农用地膜产品质量监督抽查实施细则》，对农用地面覆盖薄膜产品的厚度偏差、宽度极限偏差、力学性能等项目进行检验，检验结果均符合农用地面覆盖薄膜产品的标准要求。

11、单翼迷宫式滴灌带共抽查流通环节 1 批次，依据 GB/T19812.1-2017 《塑料节水灌溉器材第 1 部分：单翼迷宫式滴灌带》、《2025 年伊宁市单翼迷宫式滴灌带产品质量监督抽查细则》，对单翼迷宫式滴灌带的外观、气味、规格尺寸、流量均匀性、抗泥沙堵塞性能、耐水压、爆破压力、耐拉拔性能、不透光性、炭黑含量、氧化诱导时间等项目进行检验，其中一家销售单位销售的 1 批次单翼迷宫式滴灌带氧化诱导时间项目不合格。

12、安全帽共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 2811-2019，《2025 年伊宁市安全帽产品质量监督抽查实施细则》，对垂直间距、冲击吸收性能、耐穿刺性能、下颏带强度等项目进行检验，其中一家销售单位销售的 1 批次安全帽下颏带强度项目不合格。

13、安全网共抽查流通环节 3 批次，依据 GB 5725-2009，《2025 年伊宁市安全网产品质量监督抽查实施细则》，对耐冲击性能、耐贯穿性能、断裂强力×断裂伸长、梯形法撕裂强力、开眼环扣强力、阻燃性等项目能进行检验，检验结果均符合安全网产品的标准要求。

14、安全带共抽查流通环节 3 批次，依据 GB 6095-2021，《2025 年伊宁市安全带产品质量监督抽查实施细则》，对总体结构、零部件、织带与绳、动态负荷、静态负荷等项目进行检验，检验结果均符合安全带的标准要求。

15、燃气用具连接用不锈钢波纹软管共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 41317-2024、CJ/T 197-2010 标准，《2025 年伊宁市燃气软管产品质量监督抽查实施细则》，对气密性、耐压性、抗拉性、弯曲性、阻燃性、耐冲击性、耐安装性、

耐应力腐蚀性、耐热性等项目进行检验，检验结果均符合燃气用具连接用不锈钢波纹软管产品的标准要求。

16、家用燃气灶具共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 16410-2020 标准，《2025 年伊宁市家用燃气灶具质量监督抽查实施细则》，对气密性、火焰传递、熄火保护装置、离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中一氧化碳浓度、燃气导管尺寸、耐热冲击、耐重力冲击等项目进行检验，检验结果均符合家用燃气灶具产品的标准要求。

17、车用汽油共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 17930-2016，《2025 年伊宁市车用汽油、车用柴油、车用尿素水溶液产品质量监督抽查实施细则》，对抗爆性、硫含量、馏程、氧化安定性等关键指标进行检验，检验结果均符合车用汽油产品的标准要求。

18、车用柴油共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 19147-2016，《2025 年伊宁市车用汽油、车用柴油、车用尿素水溶液产品质量监督抽查实施细则》，对氧化安定性、硫含量、10%蒸余物残炭、多环芳烃含量、冷滤点、十六烷值等项目进行检验，检验结果均符合车用柴油产品的标准要求。

19、车用尿素水溶液共抽查流通环节 2 批次，依据 GB29518-2013《柴油发动机氮氧化物还原剂尿素水溶液（AUS32）》，《2025 年伊宁市车用汽油、车用柴油、车用尿素水溶液产品质量监督抽查实施细则》，对尿素含量、密度、杂质含量、折光率等项目进行检验，检验结果均符合车用尿素水溶液产品的标准要求。

20、机动车发动机冷却液共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 29743.1-2022，《2025 年伊宁市机动车发动机冷却液产品质量监督抽查实施细则》，对密度、冰点、沸点、灰分、pH 值等项目进行检验，检验结果均符合机动车发动机冷却液产品的标准要求。

21、儿童鞋共抽查流通环节 2 批次，依据 GB 30585-2014

《儿童鞋安全技术规范》、《2025年伊宁市轻工产品质量监督抽查实施细则》，对可触及的锐利边缘和锐利尖端、可分解有害芳香胺染料、甲醛、重金属总量（砷、铅、镉）等项目进行检验，检验结果均符合儿童鞋产品的标准要求。

22、儿童玩具共抽查流通环节2批次，依据GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》；GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》，《2025年伊宁市轻工产品质量监督抽查实施细则》，对材料、小零件、小球、毛球、尖端、可触及的玩具材料和部件中塑化材料的6种增塑剂等项目进行检验，检验结果均符合儿童玩具产品的标准要求。

23、儿童学生用品（书写笔、修正带、水彩笔）共抽查流通环节4批次，依据GB 21027-2020《学生用品的安全通用要求》，《2025年伊宁市轻工产品质量监督抽查实施细则》，进行检验，检验结果均符合学生用品的标准要求。

24、卫生巾共抽查流通环节2批次，依据GB/T 8939-2018《卫生巾（护垫）》，《2025年伊宁市轻工产品质量监督抽查实施细则》，对条质量偏差、吸水倍率、pH值、甲醛含量等指标进行检验，检验结果均符合卫生巾产品的标准要求。

25、通用硅酸盐水泥抽查流通环节2批次，依据GB 175-2023标准，《2025年伊宁市通用硅酸盐水泥产品质量监督抽查实施细则》，对凝结时间、安定性、强度、烧失量、不溶物、三氧化硫等项目进行检验，检验结果均符合通用硅酸盐水泥产品的标准要求。

26、手提式干粉灭火器抽查流通环节3批次，依据GB 4066-2017《干粉灭火剂》；GB 4351-2023《手提式灭火器》，《2025年伊宁市手提式灭火器产品质量监督抽查实施细则》，对充装量、喷射性能、水压试验等项目进行检验，检验结果均符合手提式干粉灭火器产品的标准要求。

27、中小學生校服抽查生產環節 2 批次，依據 GB/T 31888-2015、《2025 年伊寧市中小學生校服產品質量監督抽查實施細則》，對異味、纖維含量、甲醛含量、pH 值、耐干摩擦色牢度、耐濕摩擦色牢度、耐酸汗漬色牢度、鹼汗漬色牢度、耐水色牢度、耐皂洗色牢度等項目進行檢驗，檢驗結果均符合中小學生校服產品的標準要求。

28、絮用纖維制品抽查生產環節 4 批次，依據 GB 18383-2007、《伊寧市 2025 年絮用纖維制品產品質量監督抽查實施細則》，對纖維含量、不得檢出物、原棉含雜率、原料等項目進行檢驗，檢驗結果均符合絮用纖維制品的標準要求。

針對本次監督抽查發現的問題，伊寧市市場監督管理局已依據《中華人民共和國產品質量法》《產品質量監督抽查管理暫行辦法》等規定，對不合格產品開展后處理工作，並督促企業落實產品質量安全主體責任，嚴把產品質量關，認真執行進貨驗收、質量查驗等制度。

特此通報

附件：伊寧市 2025 年度商品煤、建筑保溫材料等工業產品監督抽查結果汇总表

伊寧市 2025 年度學生校服、絮用纖維制品監督抽查結果汇总表

伊寧市 2025 年度安全帽、滅火器、家用燃氣灶具、車用汽油等工業產品監督抽查結果汇总表

伊寧市市場監督管理局

2026 年 1 月 7 日