# 黑龙江省市场监督管理局

黑市监[2025]106号

### 黑龙江市场监督管理局关于 印发《2025 年黑龙江省鳞片石墨产品 质量监督抽查方案》《2025 年黑龙江省鳞片 石墨产品质量风险监测方案》的通知

各市(地)市场监督管理局,国家石墨产品质量监督检验中心(黑龙江):

为保障我省石墨产品质量安全,防止全省区域性石墨产业质量安全问题的发生,根据《中华人民共和国产品质量法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》等法律、法规,省局决定开展石墨产品质量监督抽查及风险监测。现将《2025年黑龙江省鳞片石墨产品风险监测方案》印发给你们,请做好贯彻落实。



### 2025 年黑龙江省鳞片石墨产品质量监督抽查方案

### 一、抽查范围

全省范围内生产领域鳞片石墨产品。

### 二、承检机构

国家石墨产品质量检验检测中心(黑龙江)。联系人:柳志广,联系电话:18182777744。

#### 三、任务分配

2025年鳞片石墨产品质量监督抽查计划抽样7批次,具体任务详见附件1。

### 四、组织实施

- (一)抽样。2025年11月30日前完成抽样,12月30日前完成检验结果汇总报送工作。国家石墨产品质量检验检测中心(黑龙江)派出抽样人员,每组抽样人员不少于2人。相关市场监管部门配合承检机构完成抽样。
- (二)检验方法、项目、依据及执行标准。严格依据《黑龙江省鳞片石墨产品质量省级监督抽查实施细则(2021版)》执行。
- (三)送达和复检。国家石墨产品质量检验检测中心(黑龙江)将抽查结果及相关抽检文书邮寄给辖区市级市场监管局,由市级局组织执法人员将抽查结果通知依法当面送达被抽检单位并

签收,告知被抽样单位如对监督抽查检验的结果有异议,应按照《产品质量监督抽查管理暂行办法》规定,自收到检验结论书面告知之日起15日内,向省市场监管局提出书面复检申请。复检结论为最终结论。

- (四)不合格产品后处理。监督抽查产品质量不合格的,相关市(地)局要组织被抽查经营者所在地县级市场监管部门按照《中华人民共和国产品质量法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》等相关法律法规,依法调查处理并向省市场监管局质量监督处报告。
- (五) 监督抽查结果。省市场监管局及时汇总分析抽查检验结果,发布抽检结果公告。

### 五、工作要求

- (一)强化组织领导。市场监管部门及承检机构要提高政治站位,高度重视鳞片石墨产品质量监督抽查工作,并与产品质量安全日常监管有机结合,切实做好鳞片石墨产品质量监督抽查组织实施工作。
- (二)加强协调配合。有关市场监管部门要积极支持配合承 检机构严格按照《产品质量监督抽查管理暂行办法》、本方案和 相关实施细则开展省级鳞片石墨产品质量抽样检验工作。检验机 构按时完成抽样检验任务。工作遇到新情况及问题请及时向省市 场监管局质量监督处反馈,上下协同处理。
  - (三) 加强信息沟通。抽样、检验结果通知送达、复检等环

节是产品质量监督抽查的关键环节。相关市场监管部门要加强上下级之间、与检验机构之间的沟通,及时解决遇到的问题。

(四)严格执行工作纪律。市场监管部门、检验机构及其工作人员不得瞒报、谎报、漏报监督抽查的检测数据,不得擅自发布有关抽检的信息,不得在开展抽样工作前事先通知被抽检单位和接受被抽检单位的馈赠,不得利用抽检结果开展有偿活动、牟取不正当利益。

附件: 1.2025 年鳞片石墨产品质量监督抽查任务分配表

2. 相关市场监督管理局质量监督抽查工作联络表

附件 1 2025 年鳞片石墨产品质量监督抽查任务分配表

| 序号 | 产品名称 | 抽查批次 | 抽查地域                         |
|----|------|------|------------------------------|
| 1  | 鳞片石墨 | 2    | 牡丹江市(林口县1批次)<br>牡丹江市(穆棱县1批次) |
| 2  | 鳞片石墨 | 2    | 鸡西市                          |
| 3  | 鳞片石墨 | 1    | 双鸭山市                         |
| 4  | 鳞片石墨 | 2    | 鹤岗市 (萝北县)                    |
|    | 合计   | 7    |                              |

附件 2 相关市场监管局质量监督抽查工作联络表

| 序号 | 单位         | 抽检负责人 | 联系电话        |
|----|------------|-------|-------------|
| 1  | 牡丹江市局质量监督科 | 杨立林   | 13903638008 |
| 2  | 鸡西市局质量监督科  | 张萧宇   | 18724677555 |
| 3  | 双鸭山市局质量监督科 | 张岩    | 18714693777 |
| 4  | 鹤岗市局质量监督科  | 艾 宇   | 18045850409 |

## 2025 年度黑龙江省鳞片石墨产品风险监测方案

### 一、产品简介及行业概况

鳞片石墨广泛用于冶金工业的高级耐火材料与涂料。如镁碳砖、坩埚等。军事工业火工材料安定剂、冶炼工业脱硫增速剂、轻工业的铅笔芯、电气工业的碳刷、电池工业的电极、化肥工业的催化剂等。近年来,我省石墨产业发展迅速,是全国重要的鳞片石墨生产基地。

### 二、产品质量状况及监测必要性

铅对人体的损害主要表现在神经系统、消化系统和血液系统。吸入铅大多为慢性、轻度中毒,症状比较轻微,以神经衰弱症候群为常见,平时会有头痛、头晕、记忆力减退、肌肉酸痛等症状。轻度中毒还会出现消化不良,饭后腹部不适、恶心、呕吐等现象"鳞片石墨"产品标准 GB/T3518-2023《鳞片石墨》对铅含量尚无明确规定。因此,为避免这种潜在风险,提高该类产品的质量水平,组织开展此次风险监测。

### 三、抽查范围

采用 2025 年度鸡西市石墨产品质量监督抽查样品,加测铅含量。

抽查批次: 7批次。

### 四、抽样基数及数量

采用 2025 年度黑龙江省石墨产品质量监督抽查样品。

### 五、检验方法:

检验方法: GB/T29612-2013 炭黑中镉、铅、汞含量测定。

| 产品名称 | 检验项目 | 检验方法                            | 备注 |
|------|------|---------------------------------|----|
| 鳞片石墨 | 铅    | GB/T29612-2013 炭黑中<br>镉、铅、汞含量测定 |    |

### 六、评判原则

根据检验结果, 提供详细的风险监测分析报告。

### 七、进度安排

2025年11月末完成样品采集,样品检验和风险监测分析。