唐山市非食品用塑料购物袋产品质量监督抽查实施细

（2025年版）

1 适用范围

本方案适用于唐山市非食品用塑料购物袋产品质量监督抽查。

2 检验依据

凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

2.1 检验方法

GB/T 21661-2020 《塑料购物袋》

GB/T 38082-2019 《生物降解塑料购物袋》

BB/T 0039-2013 《商品零售包装袋》

GB/T 9639.1-2008 《塑料薄膜和薄片 抗冲击性能试验方法 自由落镖法 第1部分：梯级法》

2.2 判定依据

GB/T 21661-2020 《塑料购物袋》

GB/T 38082-2018 《生物降解塑料购物袋》

BB/T 0039-2013 《商品零售包装袋》

3 检验项目

表1塑料购物袋

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 判定依据 | 重要程度分级 | 备注 |
| 1 | 环保要求 | GB/T 21661-2020 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 2 | 感官要求 | GB/T 21661-2020 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 3 | 提吊试验 | GB/T 21661-2020中6.6.1 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 4 | 跌落试验 | GB/T 21661-2020中6.6.2 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 5 | 漏水性 | GB/T 21661-2020中6.6.3 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 6 | 落镖冲击 | GB/T 9639.1-2008 | GB/T 21661-2020 | B |  |
| 重要程度分级：B类-重要质量项目，是指产品涉及环保、能效、关键或特征性指标等。 | | | | | |

表2生物降解塑料购物袋

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 判定依据 | 重要程度分级 | 备注 |
| 1 | 感官 | GB/T 38082-2019中6.5 | GB/T 38082-2019 | B |  |
| 2 | 提吊试验 | GB/T 38082-2019中6.6.1 | GB/T 38082-2019 | B |  |
| 3 | 跌落试验 | GB/T 38082-2019中6.6.2 | GB/T 38082-2019 | B |  |
| 4 | 漏水性 | GB/T 38082-2019中6.6.3 | GB/T 38082-2019 | B |  |
| 5 | 落镖冲击 | GB/T 9639.1-2008 | GB/T 38082-2019 | B |  |
| 重要程度分级：B类-重要质量项目，是指产品涉及环保、能效、关键或特征性指标等。 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 判定依据 | 重要程度分级 | 备注 |
| 1 | 感官与外观质量 | BB/T 0039-2013中6.3 | BB/T 0039-2013 | B |  |
| 2 | 提吊试验 | BB/T 0039-2013中6.5.3 | BB/T 0039-2013 | B |  |
| 3 | 跌落性能 | BB/T 0039-2013中6.5.2 | BB/T 0039-2013 | B |  |
| 4 | 漏水性 | BB/T 0039-2013中6.5.1 | BB/T 0039-2013 | B |  |
| 重要程度分级：B类-重要质量项目，是指产品涉及环保、能效、关键或特征性指标等。 | | | | | |

表3商品零售包装袋

4 抽样

4.1对经营主体的抽样限量按照抽查工作计划安排表执行。

4.2样品应由抽样人员从被抽样经营主体成品库、货架或产品集中存放地具有质量检验合格证明的待销产品中随机抽取。

4.3抽样基数满足抽样数量要求即可。使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法抽取同一产品（指同一生产企业、同一标准生产、同一商标、同一规格型号）为样品。抽样数量及处置方法如下表所示：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 抽样数量 | 备注 |
| 塑料购物袋、生物降解塑料购物袋、商品零售包装袋 | 60个（检验样品40个，备用样品20个） | 15批次 |

4. 4被抽样经营主体应根据实际情况对抽查样品需要事先说明或检验需要的信息予以确认。

4.5样品及抽样单内容由被抽样经营主体经手人确认无误后，在抽样单上签署意见并签字、加盖公章（公章不在其他内控章或手印代替）。

4.6当场封存样品，加贴封样单，封样单上应有被抽样经营主体经手人签名、抽样人员签名、抽样单位公章、抽样日期及抽样单编号。

4. 7抽样人员负责将检验用样品携带或寄送到指定的检验机构；抽取的备用样品封存于被抽样经营主体。被抽样经营主体应妥善保管，不得擅自更换、隐匿、处理、转移、变卖、损毁已抽查封存的备用样品。

5 判定原则

所检项目全部符合要求，检验结论为合格，否则为不合格。

法律法规对判定规则另有规定的，从其规定。

6 异议处理

被抽样生产者、销售者对检验结果有异议的，应在接到检验结果之日起15日内向唐山市市场监督管理局提交书面异议处理申请，阐明理由并附营业执照副本（原件）等相关证明材料（异议处理申请材料同时抄送承担监督抽查结果处理工作的部门）。逾期未提出异议的，视为承认检验结论。

异议受理部门应依法处理被抽样生产者、销售者提出的异议，视情况组织复检或进行调查核实，并做出异议处理决定。