2024年宁波市食品接触用非复合膜袋产品质量监督抽查

实施细则

1 抽样方法

以随机方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取样品。

膜类产品：每批次产品抽取样品3卷，将每卷膜外层除去2m，每卷膜各抽取2.5m2，其中2份作为检验样品，1份作为备用样品。

袋类产品：每批次产品抽取3箱，每箱中各抽取20个（袋规格应不小于15cm×15cm），其中40个作为检验样品，20个作为备用样品。

保鲜膜类产品：每批次产品抽取样品3卷，其中2卷作为检验样品，1卷作为备用样品。

2 检验项目

表1检验项目表

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 感官要求 | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 |
| 2 | 总迁移量 | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.8—2021 |
| 3 | 高锰酸钾消耗量 | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.2—2016 |
| 4 | 重金属（以Pb计） | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.9—2016 |
| 5 | 脱色试验 | GB 4806.7—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.7—2016  GB 31604.7—2023 |
| 6 | 特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质） | GB 4806.6—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.19—2016 |
| 7 | 氯乙烯特定迁移量（限PVC、PVDC材质） | GB 4806.6—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.31—2016 |
| 8 | 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质) | GB 9685—2016 | GB 31604.30—2016 |
| 9 | 特定迁移量（以锑计）（限PET材质） | GB 9685—2016 | GB 31604.41—2016 |
| 10 | 特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET、PBAT材质） | GB 4806.6—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.21—2016 |
| 11 | 特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质） | GB 4806.6—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.44—2016 |
| 12 | 特定迁移总量（以1,4-丁二醇计）（限PBAT材质） | GB 4806.6—2016  GB 4806.7—2023 | GB 31604.51—2021 |
| 13 | 阻隔性能（氧气） | GB/T 4456—2008  GB/T 10457—2021  GB/T 16958—2008  GB/T 20218—2006  GB/T 24984—2010  QB/T 1231—1991  企业明示执行标准 | GB/T 1038—2000  GB/T 1038.1—2022 |
| 14 | 阻隔性能（水蒸气） | GB/T 4456—2008  GB/T 10003—2008  GB/T 10457—2021  GB/T 16958—2008  GB/T 24984—2010  GB/T 27740—2011  QB/T 1231—1991  企业明示执行标准 | GB/T 1037—1988  GB/T 1037—2021 |
| 15 | 热封强度（限袋类产品） | GB/T 24984—2010  BB/T 0014—2011  BB/T 0039—2013  企业明示执行标准 | QB/T 2358—1998 |
| 注：1.高锰酸钾消耗量不适用生产日期在2024年9月6日之后的、且淀粉含量≥40%的淀粉基塑料材料及制品。  2.脱色试验仅适用于添加了着色剂的产品。 | | | |

执行其他标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

复检时所检测的样品为备用样品。

3 判定规则

3.1依据标准

[GB/T 4456—2008 包装用聚乙烯吹塑薄膜](http://www.so.com/link?m=an4B6Naw3DFf8tGXnOxjlDU3MC61AH%2BEa5AjhJR73MqFG1SuyngkrB39r%2Fo18zEkZn4jLeZy0wpfXHs9hoiTPIAOKnCn6CRFhNFLYnwnJt%2B3KzmF1ujK8X8F%2Bk5dyakOv)

GB 4806.6—2016 [食品安全国家标准 食品接触用塑料树脂](http://www.bzsb.info/searchStandard.do)

GB 4806.7—2016 [食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品](http://www.bzsb.info/searchStandard.do)

GB 4806.7—2023 [食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品](http://www.bzsb.info/searchStandard.do)

GB 9685—2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品用添加剂使用标准

GB/T 10003—2008 普通用途双向拉伸聚丙烯（BOPP）薄膜

GB/T 10457—2021 食品用塑料自粘保鲜膜质量通则

GB/T 16958—2008 包装用双向拉伸聚酯薄膜

GB/T 24984—2010 日用塑料袋

GB/T 27740—2011 流延聚丙烯（CPP）薄膜

BB/T 0014—2011 夹链自封袋

BB/T 0039—2013 商品零售包装袋

QB/T 1231—1991 液体包装用聚乙烯吹塑薄膜

《食品相关产品生产许可实施细则（一）食品用塑料包装容器工具等制品部分》

现行有效的其他标准及产品明示质量要求

3.2判定原则

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。但应在检验报告中注明该项目的实测值以及推荐性标准的标准值。

3.3 综合结论判定

经检验，检验项目中任一项或一项以上不合格，判定被抽查产品为“不合格”。

检验项目全部符合明示质量要求，但不符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品为“所检项目符合明示质量要求，未达到××标准规定”。（注：××为具体标准名称）

检验项目全部符合明示质量要求，且符合本细则检验项目依据的推荐性标准，判定被抽查产品为“所检项目符合本次监督抽查要求”。