2024年海州区学生用品（作业簿册、文具盒、袋）产品质量监督抽查实施细则

**1.范围**

本细则适用于海州区市场监督管理局组织的学生用品产品（作业簿册、文具盒、袋）质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

**2.抽样方法**

**2.1实体店采样**

抽样工作由承检机构不少于2名工作人员共同完成。一经采样，立即封样，任何人不得调换。

在待销产品中随机抽取，索取发票等购样凭据留证。

**2.2采样数量**

表1 各产品抽样数量

| 产品名称 | 抽样批次 | 抽样数量 | 检验数量 | 备样数量 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 作业簿册 | 5 | 15本 | 10本 | 5本 |
| 文具盒、袋 | 5 | 6个 | 4个 | 2个 |

**3.检验依据**

表2 作业本检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验检测依据 | 检验检测方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 装订质量 | QB/T 1437-2014 | 目测 |
| 2 | 纸张定量 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | GB/T 451.2-2002 |
| 3 | 破页 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 4 | 脏迹 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 5 | 白页 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 6 | 印划线 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 7 | 张数 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 8 | 断线 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 9 | 偏斜 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 10 | 封面/封底 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 11 | 套印偏差 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 12 | 内芯纸张施胶度 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | GB/T 460-2008 |
| 13 | 成品尺寸偏差 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 14 | 装订偏差 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 15 | 危险锐利尖端 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 16 | 可迁移元素最大限量 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | GB 6675.4-2014 |
| 17 | 内芯纸张亮度（白度） | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | GB/T 7974-2013 |
| 18 | 产品标志 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 | QB/T 1437-2014  QB/T 1437-2023 |
| 产品标签包含：产品名称、制造厂名、企业地址、规格尺寸、内芯张数、采用标准编号 | | | |

表3 文具盒、袋检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验检测依据 | 检验检测方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 可分解有害芳香胺染料 | GB 21027-2020 | GB/T 17592-2011  GB/T 23344-2009 |
| 2 | 可迁移元素 | GB 21027-2020 | GB 6675.4-2014 |

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。

**4.判定规则**

**4.1依据标准**

GB 21027-2020 《学生用品的安全通用要求》

QB/T 1437-2014 《课业簿册》

QB/T 1437-2023 《课业簿册》

GB/T 451.2-2002 《纸和纸板定量的测定》

GB/T 460-2008 《纸施胶度的测定》

GB 6675.4-2014 《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》

GB/T 7974-2013 《纸纸板和纸浆 蓝光漫反射因数D65亮度的测定(漫射-垂直法 室外日光条件)》

GB/T 17592-2011 《纺织品 禁用偶氮染料的测定》

GB/T 23344-2009 《纺织品 4-氨基偶氮苯的测定》

相关的法律法规、部门规章和规范

**4.2判定原则**

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

**5.异议处理**

5.1对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。

5.4不进行复检的情况：无。