2025年平远县儿童玩具等5种产品质量监督 抽查实施方案

本方案由平远县市场监督管理局制定,适用于 2025 年 平远县市场监督管理局组织的儿童玩具、学生用品、休闲服、 儿童及婴幼儿服装、家用燃气灶等 5 种产品质量监督抽查的 抽样、检验等工作。

一、抽查产品

儿童玩具、学生用品、休闲服、儿童及婴幼儿服装、家 用燃气灶。

二、抽查数量

常规抽样 17 款。本次抽样采取在线下销售者(梅州市平远县)抽取样品。

三、监督总体

与抽取的样品相同的生产者,按照同一标准生产的同一商标、同一型号(或者规格)的平远县生产、流通、经营性服务领域的产品集合。

四、工作分工

(一)本次监督抽查实行抽检分离,抽样人员不承担其抽查产品的检验工作(现场检验的除外)。本次产品质量监督抽查技术服务工作由广州海关技术中心(以下简称海关中心)承担,由海关中心负责抽样、检验、结果送达、异议复检等监督抽查的技术工作。

(二)抽样数量安排

序号	抽样机构	检验机构	产品名称	数量(款)
			儿童玩具	5
			学生用品	4
1	海关中心	海关中心	休闲服	4
			儿童及婴幼儿服装	2
			家用燃气灶	2
		17		

- 注: 1.根据抽样开展的具体情况, 经县市场监管局同意可适当调整。 2.开展抽样时要避免出现重复抽样、同一经营者多次抽样情况。
 - 五、进度要求

阶段内容	时间
抽样时间	2025年11月3日至2025年11月12日
检验时间	2025年11月4日至2025年11月21日
上报结果时间	2025年11月28日

六、其他要求

- (一)胶黏剂、涂改制品应抽同一生产日期的产品(应保证产品的任务周期在其保质期内)。
- (二)"可迁移元素的最大限量"项目从下表 1 中最多选取 4 个高风险材料进行测试。若单件样品待测部件取样量不足 0.01g,则对该部件免于测试。涉及"可迁移元素的限量"项目的测试部件见下表。
- (三)增塑剂项目选取不少于1个高风险材料进行测试。 单件样品待测部件取样量不足0.1g,则对该部件免于测试。
 - (四)涂改制品中笔套安全项目仅适用于修正笔。
- (五) 笔袋产品中可分解有害芳香胺染料项目仅检测具有纺织品部位的产品, 若纺织品部位涉及多种颜色的, 优先

选取面积较大染色材料的一个部位进行测试,如取样量不足,则可分解有害芳香胺染料项目可免于测试。游离甲醛含量优先选取面积较大材料的一个部位进行测试。

- (六)胶黏剂中的丙烯酰胺项目仅适用于液体胶,胶黏剂中游离甲醛项目采用高效液相色谱法,丙烯酰胺的取样要求: 称取 1g 进行测试。
- (七)课业簿册产品中,图画簿和毛笔书法簿产品不测试 D65 亮度和 D65 荧光亮度项目。单面印刷时,D65 亮度和 D65 荧光亮度只测书写面。
 - (八)彩泥产品中,游离甲醛项目测试一种颜色。
- (九)套装类文具,如圆规套装,其中包含圆规,三角板等,以抽样名称对象开展检测,不对套装内其他产品检测。
- (十)如出现化学性能检验项目不合格,则复检项目涉及的部位及颜色应与初检项目一致。

表 1 涉及可迁移元素限量项目的产品及其可触及部件

产品	需测试的可触及部件
油画棒	棒体、标贴纸
蜡笔	笔体、标贴纸
水彩画颜料 (固体水彩画颜料)	颜料色浆
水彩笔(马克笔)	墨水、可触及的印、刷、涂部分
彩色铅笔	铅芯、可触及的印、刷、涂部分
书写笔、记号笔	墨水/铅芯、可触及的印、刷、涂部分
橡皮擦	橡皮擦主体、标贴纸
修正液	修正液体、可触及的印、刷、涂部分
修正笔	修正液体、可触及的印、刷、涂部分
修正带	修正带体、可触及的印、刷、涂部分

产品	需测试的可触及部件
修正贴	修正贴、可触及的印、刷、涂部分
笔袋	可触及的印、刷、涂部分
卷削类文具、绘图仪尺、 学生圆规、文具盒	可触及的印、刷、涂部分
课业簿册	可触及的印、刷、涂部分
书套(包书皮)	可触及的印、刷、涂部分
彩泥	彩泥泥体
作业簿	可触及的印、刷、涂部分

(十一)玩具产品的特定元素的迁移项目和邻苯二甲酸酯增塑剂项目选取不少于1个高风险材料进行测试。