

枣庄市学生文具产品质量监督抽查实施细则
(2025年版)

1 抽样

1.1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取

1.2 抽样基数

抽查样品基数满足抽样数量即可。

1.3 抽样范围

抽查产品种类包括美术用品（水彩笔）、书写笔（中性墨水圆珠笔）、记号笔（记号笔、白板笔）、涂改制品（修正带）、胶黏剂（液体胶、固体胶）课业簿册。

1.4 抽样数量

每批次产品抽样数量详见表1。

表1：学生文具产品抽样数量

序号	产品种类		抽样数量	检验样品数量	备用样品数量
1	美术用品	水彩笔（马克笔）	2套（每套不少于10支）	1套（每套不少于10支）	1套（每套不少于10支）
2	书写笔	中性墨水圆珠笔	20支	10支	10支
3	记号笔	记号笔	20支	10支	10支
		白板笔	20支	10支	10支
4	涂改制品	修正带	180m	100m	80m
5	胶黏剂	固体胶	120g	80g	40g
注：抽样时以最小独立包装为抽样单元，样品数满足上述抽样数量。如遇特殊样品可适当增加检验和备样数量，以满足检测用最小样品量的要求。					

2 检验项目及检测方法

表 2-1 学生文具（美术用品）产品检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	可迁移元素的限量	GB 21027

表 2-2 学生文具（书写笔）产品检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	初写性能	GB/T 37853
2	书写性能	
3	渗透性	
4	干燥性	
5	复印性	
6	耐水性	
7	间歇书写	
8	出芯机构灵活性	
9	耐冲击性	

表 2-3 学生文具（记号笔）产品检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	书写性能	QB/T 2777
2	笔头滑缩力	
3	笔头强度	
4	干燥性	
5	间歇书写	
6	耐水性	
7	耐光性	

2-4 学生文具（涂改制品）产品检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	长度	QB/T 4154
2	涂布性	
3	附着力	
4	遮盖性	
5	再书写性	
6	耐热性	
7	耐寒性	
8	耐吸湿性	

表 2-5学生文具（胶黏剂）产品检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	外观	QB/T 2857
2	涂布性	
3	粘接性	
4	容器密封性	
5	耐寒性	

注：上表所列检验项目是有关法律法规、标准等规定的，重点涉及康、安全、节能、环保以及消费者、有关组织反映有质量问题的重要项目。

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，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。

3 判定规则

3.1 标准依据

GB 21027 学生用品的安全通用要求

GB/T 37853 中性墨水圆珠笔和笔芯

QB/T 2777 记号笔

QB/T 4154 修正带

QB/T 2857 固体胶

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目合

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。

4 异议复检

本细则中确定的全部检验项目，采用备用样品进行复检。