

# 吉林省雨衣产品质量监督抽查实施细则（2026年版）

## 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。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

雨衣、雨披：每批次产品抽取样品3件/条/套，其中2件/条/套作为检验样品，1件/条/套作为备用样品。

儿童雨衣、雨披：每批次产品抽取样品4件/条/套，其中3件/条/套作为检验样品，1件/条/套作为备用样品。

## 2 检验依据

表1 雨衣

序号	检验项目	检验方法
1	面料断裂强力	GB/T 3923.1-2013 HG/T 2580-2008
2	防水性	GB/T 4744-2013 QB/T 4999-2016
3	纺织复合材料耐水色牢度	GB/T 5713-2013
4	纺织复合材料汗渍色牢度	GB/T 3922-2013
5	纺织复合材料干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008
6	纺织复合材料甲醛含量	GB/T 2912.1-2009
7	纺织复合材料 pH 值	GB/T 7573-2009
8	纺织复合材料异味	GB 18401-2010
9	纺织复合材料可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2024 GB/T 23344-2009

表2 儿童雨衣

序号	检验项目	检验方法
1	面料断裂强力	GB/T 3923.1-2013 HG/T 2580-2008
2	防水性	GB/T 4744-2013
3	耐水色牢度	GB/T 5713-2013 QB/T 5539-2020
4	甲醛含量	GB/T 2912.1-2009
5	pH 值	GB/T 7573-2009
6	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2024 GB/T 23344-2009

7	可萃取重金属	GB/T 17593.1-2006 GB/T 17593.2-2007 GB/T 17593.3-2006 GB/T 17593.4-2006
8	邻苯二甲酸酯	GB/T 20388-2016
9	总铅含量	GB/T 30157-2013

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 依据标准

GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范

QB/T 4999-2016 日用防雨品 雨披雨衣

QB/T 5539-2020 儿童雨衣雨披

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未发现不合格；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。

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。

### 4 附则

本细则代替《吉林省市场监督管理厅关于发布《吉林省产品质量监督抽查实施细则（2023版）》（第11批）的通告》中的《吉林省雨衣产品质量监督抽查实施细则（2023年版）》。