佛山市三水区婴幼儿及儿童服装产品 质量监督抽查实施细则

一、抽样方法

以随机抽样的方式在被抽查经营者中的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

抽查数量：每款产品抽取2组样本，第1组用于检验，第2组用于备样。每组样本需抽取样品数量如下表所示：

婴幼儿及儿童服装

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 第1组数量 | 第2组数量 |
| 1 | 婴幼儿服装 | 3件/条/套 | 2件/条/套 |
| 2 | 儿童服装 | 2件/条/套 | 1件/条/套 |

备注：如样品过小，或花型复杂，可适当增加抽样数量，但不得超过检验、复检的合理需要。

注意事项：

婴幼儿服装：年龄在36个月及以下的婴幼儿穿着或使用的服装。一般适用于身高100cm及以下婴幼儿穿着或使用的服装，或者身高大于100cm，但明示供婴幼儿穿着或使用的服装。

儿童服装：年龄在3岁以上，14岁及以下儿童穿着或使用的服装。一般适用于身高100cm以上、155cm及以下女童或160及以下男童穿着或使用的服装。或者女童身高大于155cm，男童身高大于160cm，但明示适供儿童穿着的服装。

抽取同一款式（货/款号）、同一花型、同一颜色、同一年龄段的产品。

二、主要检验项目及检验项目属性划分

婴幼儿及儿童服装

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 强制性 | 非强制性 | 重要项 | 较重要项 | 次要项 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 产品使用说明（标识） | GB/T 5296.4-2012GB 31701-2015相应产品标准 |  | ● |  | ● |  |
| 2 | 纤维含量 | GB/T 29862-2013 |  | ● |  | ● |  |
| 3 | 甲醛含量 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 4 | pH值 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 5 | 可分解致癌芳香胺染料 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 6 | 耐水色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 7 | 耐酸汗渍色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 8 | 耐碱汗渍色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 9 | 耐干摩擦色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 10 | 耐湿摩擦色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 11 | 耐唾液色牢度 | GB 31701-2015 | ● |  |  | ● |  |
| 12 | 邻苯二甲酸酯 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 13 | 附件抗拉强力 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 14 | 绳带要求 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 15 | 附件尖端和边缘的锐利性 | GB 31701-2015 | ● |  | ● |  |  |
| 16 | 可萃取的重金属 | GB/T 17593.1GB/T 17593.2GB/T 17593.3GB/T 17593.4 |  | ● | ● |  |  |
| 17 | 衣带（缝纫）强力 | GB/T 3923.1-2013 |  | ● |  | ● |  |

备注：①如果未标注产品主要原材料的纤维含量或纤维含量标注不正确、不规范，则判定标识、纤维含量项目不符合。

②考虑到样品存在的不均匀性和检验的可靠性，样品中检测出微量其他纤维（未明示）时，如果其他纤维（未明示）的含量≤1%，或样品明示含微量其他纤维而未检出时，该微量其他纤维不计入总量进行判定。

③色牢度试验采用单纤维贴衬，针织产品耐摩擦色牢度只考核直向。耐洗色牢度仅考核明示可水洗产品。

④本色及漂白产品不考核色牢度、可分解致癌芳香胺染料。

⑤pH 值的测定用0.1 mol/L 氯化钾溶液作为萃取介质。

⑥可萃取重金属项目采用FZ/T 73025、GB/T 33271标准考核时，六价铬采用GB/T 17593.3标准，As、Hg采用GB/T 17593.4标准，其余重金属离子采用GB/T 17593.2标准。

注：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。

三、判定规则

（一）依据标准

1. 强制性标准：

GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》

2. 推荐性标准：

GB/T 2660-2017《衬衫》

GB/T 2662-2017《棉服装》

GB/T 2664-2017《男西服、大衣》

GB/T 2665-2017《女西服、大衣》

GB/T 2666-2017《西裤》

GB/T 8878-2014《棉针织内衣》

GB/T 14272-2011《羽绒服装》

GB/T 18132-2016《丝绸服装》

GB/T 22700-2016《水洗整理服装》

GB/T 22849-2014《针织T恤衫》

GB/T 22853-2019《针织运动服》

FZ/T 24011-2019《羊绒机织围巾、披肩》

FZ/T 24019-2012《印花羊绒针织品》

FZ/T 24026-2018《羊绒机织超薄披肩》

GB/T 26384-2011《针织棉服装》

GB/T 26385-2011《针织拼接服装》

GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》

GB/T 31900-2015《机织儿童服装》

GB/T 32614-2016《户外运动服装 冲锋衣》

GB/T 33271-2016《机织婴幼儿服装》

GB/T 35460-2017《机织弹力裤》

FZ/T 43014-2018《丝绸围巾、披肩》

FZ/T 43015-2011《桑蚕丝针织服装》

FZ/T 73002-2016《针织帽》

FZ/T 62003-2015《手帕》

FZ/T 73001-2016《袜子》

FZ/T 73005-2012《低含毛混纺及仿毛针织品》

FZ/T 73005-2021《低含毛混纺及仿毛针织品》

FZ/T 73009-2009《羊绒针织品》FZ/T 73010-2016《针织工艺衫》

FZ/T 73013-2017《针织泳装》

FZ/T 73015-2009《亚麻针织品》

FZ/T 73016-2020《针织保暖内衣 絮片型》

FZ/T 73017-2014《针织家居服》

FZ/T 73018-2012《毛针织品》

FZ/T 73018-2021《毛针织品》

FZ/T 73020-2019《针织休闲服装》

FZ/T 73022-2019《针织保暖内衣 》

FZ/T 73024-2014《化纤针织内衣》

FZ/T 73025-2019《婴幼儿针织服饰》

FZ/T 73026-2014《针织裙、裙套》

FZ/T 73028-2017《针织人造革服装》

FZ/T 73029-2009《针织裤》

FZ/T 73029-2019《针织裤》

FZ/T 73030-2009《针织袜套》

FZ/T 73031-2009《压力袜》

FZ/T 73032-2017《针织牛仔服装》

FZ/T 73033-2009《大豆蛋白复合纤维针织内衣》

FZ/T 73034-2009《半精纺毛针织品》

FZ/T 73035-2010《针织彩棉内衣》

FZ/T 73037-2019《针织运动袜》

FZ/T 73041-2011《经编袜》

FZ/T 73042-2011《针织围巾、披肩》

FZ/T 73043-2020《针织衬衫》

FZ/T 73044-2012《针织配饰品》

FZ/T 73045-2013《针织儿童服装》

FZ/T 73047-2013《针织民用手套》

FZ/T 73048-2013《针织五趾袜》

FZ/T 73049-2014《针织口罩》

FZ/T 73052-2015《水洗整理针织服装》

FZ/T 73053-2015《针织羽绒服装》

FZ/T 73055-2016《防脱散袜子》

FZ/T 73056-2016《针织西服 》

FZ/T 73058-2017《针织大衣》

FZ/T 73059-2017《双面穿服装》

FZ/T 74001-2013《纺织品针织运动护具》

FZ/T 74005-2016《针织瑜伽服》

FZ/T 81001-2016《睡衣套》

FZ/T 81004-2012《连衣裙、裙套》

FZ/T 81006-2017《牛仔服装》

FZ/T 81007-2012《单、夹服装》

FZ/T 81008-2011《茄克衫》

FZ/T 81009-2014《人造毛皮服装》

FZ/T 81010-2018《风衣》

FZ/T 81012-2016《机织围巾、披肩》

FZ/T 81018-2014《机织人造革服装》

FZ/T 81019-2014《灯芯绒服装》

FZ/T 81021-2014《机织泳装》

GB/T 5296.4-2012《消费品使用说明 第4部分：纺织品和服装》

GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》

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。

 (二）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。