

深圳市市场监督管理局

深圳市服饰产品质量监督抽查实施规范

(2025 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。
每批次抽样数量见表 1。

表 1 抽取样品数量

序号	产品种类		抽样数量 (双/套/条/顶)	检验样品数量 (双/套/条/顶)	备用样品数量 (双/套/条/顶)
1	袜子	针织袜	12	7	5
		针织袜套	11	6	5
2	帽子	针织帽、机织帽	5	4	1
		编制帽、草帽	4	3	1
3	围巾披肩		2	1	1
4	领带		6	4	2
注：如样品面积过小，可适当增加抽样数量，不得超过检验、复检的合理需要。					

2 检验依据

表 2 袜子

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	耐湿摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
9	耐唾液色牢度	GB/T 18886—2019

序号	检验项目	检验方法
10	横向延伸值	FZ/T 35001—2013 5.4.2 FZ/T 73001—2016 6.4.1 FZ/T 73030—2009 7.4.2 FZ/T 73037—2019 6.4.1 FZ/T 73041—2011 6.4.2 FZ/T 73048—2013 6.4.2 FZ/T 73055—2016 6.4.2
11	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.3—2009 GB/T 2910.4—2022 GB/T 2910.6—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.8—2009 GB/T 2910.11—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.101—2009 GB/T 16988—2013 GB/T 38015—2019 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 30003—2009 GB/T 38015—2019 等
12	重金属	GB/T 30157—2013
13	邻苯二甲酸酯	GB/T 20388—2016
14	附件抗拉强力	GB 31701—2015
15	附件锐利性	GB/T 31702—2015

表 3 帽子

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024

序号	检验项目	检验方法
		GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.3—2009 GB/T 2910.4—2022 GB/T 2910.6—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.8—2009 GB/T 2910.11—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.18—2009 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.22—2009 GB/T 2910.101—2009 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 01095—2002 FZ/T 30003—2009 GB/T 16988—2013 等

表 4 围巾披肩

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013

序号	检验项目	检验方法
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.3—2009 GB/T 2910.4—2022 GB/T 2910.6—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.8—2009 GB/T 2910.11—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.18—2009 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.22—2009 GB/T 2910.101—2009 GB/T 16988—2013 GB/T 38015—2019 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 01095—2002 FZ/T 30003—2009 等

表 5 领带

序号	检验项目	检验方法
1	甲醛含量	GB/T 2912.1—2009
2	pH 值	GB/T 7573—2009
3	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592—2024 GB/T 23344—2009
4	耐水色牢度	GB/T 5713—2013
5	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922—2013
6	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922—2013

序号	检验项目	检验方法
7	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920—2008
8	纤维含量	FZ/T 01057.1—2007 FZ/T 01057.2—2007 FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T 2910.1—2009 GB/T 2910.2—2009 GB/T 2910.3—2009 GB/T 2910.4—2022 GB/T 2910.6—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.8—2009 GB/T 2910.11—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.18—2009 GB/T 2910.20—2009 GB/T 2910.22—2009 GB/T 2910.101—2009 GB/T 16988—2013 GB/T 38015—2019 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 01095—2002 FZ/T 30003—2009 等

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规范。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本规范。

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

GB/T 29862—2013 纺织品 纤维含量的标识

GB 31701—2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

3.1.1 袜子

FZ/T 35001—2013 苎麻袜
FZ/T 73001—2016 袜子
FZ/T 73005—2021 低含毛混纺及仿毛针织品
FZ/T 73009—2021 山羊绒针织品
FZ/T 73018—2021 毛针织品
FZ/T 73025—2019 婴幼儿针织服饰
FZ/T 73030—2009 针织袜套
FZ/T 73031—2009 压力袜
FZ/T 73037—2019 针织运动袜
FZ/T 73041—2011 经编袜
FZ/T 73048—2013 针织五趾袜
FZ/T 73054—2015 保暖袜
FZ/T 73055—2016 防脱散袜子
3.1.2 帽子
FZ/T 73002—2016 针织帽
FZ/T 73005—2021 低含毛混纺及仿毛针织品
FZ/T 73018—2021 毛针织品
FZ/T 82002—2016 缝制帽
QB/T 4560—2013 六片运动帽
QB/T 4662—2014 编织帽
SB/T 10949—2012 草帽
3.1.3 围巾披肩
FZ/T 24011—2019 羊绒机织围巾、披肩
FZ/T 43014—2018 丝绸围巾、披肩
FZ/T 73042—2011 针织围巾、披肩
FZ/T 81012—2016 机织围巾、披肩
FZ/T 24026—2018 羊绒机织超薄披肩
FZ/T 44007—2019 蚕丝拉绒围巾、披肩
FZ/T 73005—2021 低含毛混纺及仿毛针织品
FZ/T 73009—2021 羊绒针织品

FZ/T 73014—2017 粗梳牦牛绒针织品

FZ/T 73018—2021 毛针织品

FZ/T 73034—2021 半精纺毛针织品

3.1.4 领带

GB/T 23314—2021 领带

FZ/T 82006—2018 机织配饰品

FZ/T 73044—2012 针织配饰品

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规范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规范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规范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规范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规范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

本规范编制单位：深圳市计量质量检测研究院

本规范编制人员：唐瑶、凌璐、杨钰钦、马海森、郭威、刘洪滔、肖勇、陈飞燕、王洁、叶毓辉、林紫威、邓海英、陈国强、滕万红、张海煊。

本规范由深圳市市场监督管理局产品质量安全监管处管理。