

深圳市市场监督管理局

深圳市成人服装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 (件/套/条)	检验样品数量 (件/套/条)	备用样品数量 (件/套/条)
1	衬衫		2	1	1
2	羊绒针织衫		2	1	1
3	羊毛衫		2	1	1
4	休闲服装、茄克衫、棉服装		2	1	1
5	内衣	文胸、内裤	6	4	2
		其他	2	1	1
6	睡衣居家服		2	1	1
7	丝绸服装		2	1	1
8	西服、大衣		2	1	1
9	羽绒服装		2	1	1
10	其他成人服装		2	1	1

2 检验依据

表 2 衬衫

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

序号	检验项目	检验方法
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 GB/T 16988—2013 GB/T 38015—2019 FZ/T 01026—2017 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01159—2022 FZ/T 01112—2012 FZ/T 30003—2009 FZ/T 40005—2009 等

表 3 羊绒针织衫

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 16988—2013 GB/T 38015—2019 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 等

表 4 羊毛衫

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	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

序号	检验项目	检验方法
		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 38015—2019 GB/T 16988—2013 FZ/T 01026—2017 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 30003—2009 等

表 5 休闲服装、茄克衫、棉服装

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	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

序号	检验项目	检验方法
		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 38015—2019 GB/T 16988—2013 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 30003—2009 等

表 6 内衣

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	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 2910.5—2009 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

序号	检验项目	检验方法
		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 GB/T 38015—2019 FZ/T 30003—2009 GB/T 16988—2013 等

表 7 睡衣居家服

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	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

序号	检验项目	检验方法
		FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 30003—2009 等

表 8 丝绸服装

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	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 01026—2017 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01159—2022 FZ/T 01112—2012 FZ/T 30003—2009

序号	检验项目	检验方法
		FZ/T 40005—2009 等

表 9 西服、大衣

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	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 2910.5—2009 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 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 GB/T 38015—2019 FZ/T 30003—2009 GB/T 16988—2013 等

表 10 羽绒服装

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	异味	GB 18401—2010
9	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 2910.5—2009 GB/T 2910.6—2009 GB/T 2910.7—2009 GB/T 2910.11—2009 GB/T 2910.12—2023 GB/T 2910.20—2009 GB/T 38015—2019 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 FZ/T 30003—2009 等
10	含绒量	GB/T 14272—2011
11	绒子含量	GB/T 14272—2011 GB/T 14272—2021 GB/T 10288—2016
12	绒丝+羽丝	GB/T 10288—2016 GB/T 14272—2021
13	鸭毛（绒）含量	GB/T 14272—2011
14	鹅毛绒含量	GB/T 10288—2016 GB/T 14272—2021

表 11 其他成人服装

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

序号	检验项目	检验方法
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	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 38015—2019 GB/T 16988—2013 FZ/T 01101—2008 FZ/T 01112—2012 FZ/T 01026—2017 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

3.1.1 衬衫

GB/T 2660—2017 衬衫

FZ/T 73043—2012 针织衬衫

FZ/T 73043—2020 针织衬衫

3.1.2 羊绒针织衫

FZ/T 24012—2021 拒水、拒油、抗污山羊绒针织品

FZ/T 24013—2020 耐久型抗静电山羊绒针织品

FZ/T 24019—2012 印花羊绒针织品

FZ/T 73009—2021 山羊绒针织品

3.1.3 羊毛衫

FZ/T 24033—2022 全成型无缝毛针织服装

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 73034—2021 半精纺毛针织品

3.1.4 休闲服装、茄克衫、棉服装

GB/T 2662—2017 棉服装

GB/T 22700—2016 水洗整理服装

GB/T 22849—2024 针织T恤衫

GB/T 22849—2014 针织T恤衫

GB/T 26384—2011 针织棉服装

GB/T 26385—2011 针织拼接服装

GB/T 35460—2017 机织弹力裤

FZ/T 08001—2021 羊毛絮片服装

FZ/T 73010—2016 针织工艺衫

FZ/T 73015—2009 亚麻针织品

FZ/T 73020—2019 针织休闲服装

FZ/T 73026—2014 针织裙、裙套

FZ/T 73029—2019 针织裤

FZ/T 73032—2017 针织牛仔服装

FZ/T 73052—2015 水洗整理针织服装

FZ/T 73057—2017 自由裁针织服装

FZ/T 73059—2017 双面穿服装

FZ/T 73061—2019 针织茄克衫

FZ/T 81004—2012 连衣裙、裙套

FZ/T 81004—2022 连衣裙、裙套

FZ/T 81006—2017 牛仔服装

FZ/T 81007—2012 单、夹服装

FZ/T 81007—2022 单、夹服装

FZ/T 81008—2021 茄克衫

FZ/T 81010—2018 风衣

FZ/T 81019—2014 灯芯绒服装

3.1.5 内衣

GB/T 8878—2023 针织内衣

GB/T 8878—2014 棉针织内衣

FZ/T 73006—1995 腈纶针织内衣

FZ/T 73011—2013 针织腹带

FZ/T 73012—2017 文胸

FZ/T 73016—2020 针织保暖内衣 絮片型

FZ/T 73019.1—2017 针织塑身内衣 弹力型

FZ/T 73019.2—2020 针织塑身内衣 调整型

FZ/T 73022—2019 针织保暖内衣

FZ/T 73024—2014 化纤针织内衣

FZ/T 73033—2009 大豆蛋白复合纤维针织内衣

FZ/T 73035—2010 针织彩棉内衣

FZ/T 73046—2020 一体成型文胸

FZ/T 73066—2020 针织孕产妇文胸

FZ/T 74002—2014 运动文胸

FZ/T 81020—2014 机织文胸

3.1.6 睡衣居家服

FZ/T 73017—2023 针织家居服

FZ/T 73017—2014 针织家居服

FZ/T 81001—2016 睡衣套

3.1.7 丝绸服装

GB/T 18132—2016 丝绸服装

FZ/T 43015—2021 桑蚕丝针织服装

FZ/T 81016—2016 苎绸服装

3.1.8 西服、大衣

GB/T 2664—2017 男西服、大衣

GB/T 2665—2017 女西服、大衣

GB/T 2666—2017 西裤

FZ/T 73056—2016 针织西服

FZ/T 73058—2017 针织大衣

FZ/T 73064—2019 针织西裤

FZ/T 81017—2022 全毛衬西服

3.1.9 羽绒服装

GB/T 14272—2011 羽绒服装

GB/T 14272—2021 羽绒服装

FZ/T 73053—2015 针织羽绒服装

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：罗履荣、刘洪滔、邹格、杨钰钦、刘乐诗、陈飞燕、凌璐、肖勇、王洁、江敏、张鸿超、张国华、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。