**昌都市纺织品产品质量监督抽查实施细则**

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纺织品产品抽取样品数量

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 抽样数量 |
| 1 | 成人服装（羊绒衫） | 每批次产品抽取样品2件，其中1件作为检验样品，1件作为备用样品。 |
| 2 | 成人服装（羽绒服） |
| 3 | 被子（羽绒被） | 每批次产品抽取样品2床，其中1床作为检验样品，1床作为备用样品。 |
| 4 | 被子（蚕丝被） |

2 检验依据

表2 成人服装（羊绒衫）

| 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 | GB/T 29862-2013  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 2910.9-2024  GB/T 2910.10-2009  GB/T 2910.11-2009  GB/T 2910.12-2023  GB/T 2910.13-2009  GB/T 2910.14-2009  GB/T 2910.15-2009  GB/T 2910.16-2024  GB/T 2910.17-2009  GB/T 2910.18-2009  GB/T 2910.19-2009  GB/T 2910.20-2009  GB/T 2910.21-2009  GB/T 2910.22-2009  GB/T 2910.23-2009  GB/T 2910.24-2009  GB/T 2910.101-2009  GB/T 2910.25-2017  GB/T 2910.26-2017  FZ/T 01057.1-2007  FZ/T 01057.2-2007  FZ/T 01057.3-2007  FZ/T 01057.4-2007  FZ/T 01026-2017  FZ/T 01095-2002  FZ/T 01101-2008  GB/T 16988-2013  FZ/T 30003-2009  GB/T 38015-2019  FZ/T 01112-2012 |

表3成人服装（羽绒服）

| 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 | 异味 | GB 18401-2010 |
| 9 | 纤维含量 | GB/T 29862-2013  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 2910.9-2024  GB/T 2910.10-2009  GB/T 2910.11-2009  GB/T 2910.12-2023  GB/T 2910.13-2009  GB/T 2910.14-2009  GB/T 2910.15-2009  GB/T 2910.16-2024  GB/T 2910.17-2009  GB/T 2910.18-2009  GB/T 2910.19-2009  GB/T 2910.20-2009  GB/T 2910.21-2009  GB/T 2910.22-2009  GB/T 2910.23-2009  GB/T 2910.24-2009  GB/T 2910.101-2009  GB/T 2910.25-2017  GB/T 2910.26-2017  FZ/T 01057.1-2007  FZ/T 01057.2-2007  FZ/T 01057.3-2007  FZ/T 01057.4-2007  FZ/T 01026-2017  FZ/T 01095-2002  FZ/T 01101-2008  GB/T 16988-2013  FZ/T 30003-2009  GB/T 38015-2019  FZ/T 01112-2012 |
| 10 | 羽绒含绒量 | GB/T 14272-2011 |
| 11 | 绒子含量 | GB/T 10288-2016  GB/T 14272-2011  GB/T 14272-2021 |
| 12 | 鸭毛（绒）含量 | GB/T 14272-2011 |
| 13 | 鹅毛绒含量 | GB/T 10288-2016  GB/T 14272-2021 |

表4被子（羽绒被）

| 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 |
| 10 | 燃烧性能 | GB/T 14644-2014 |
| 11 | 纤维含量 | GB/T 29862-2013  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 2910.9-2024  GB/T 2910.10-2009  GB/T 2910.11-2009  GB/T 2910.12-2023  GB/T 2910.13-2009  GB/T 2910.14-2009  GB/T 2910.15-2009  GB/T 2910.16-2024  GB/T 2910.17-2009  GB/T 2910.18-2009  GB/T 2910.19-2009  GB/T 2910.20-2009  GB/T 2910.21-2009  GB/T 2910.22-2009  GB/T 2910.23-2009  GB/T 2910.24-2009  GB/T 2910.101-2009  GB/T 2910.25-2017  GB/T 2910.26-2017  FZ/T 01057.1-2007  FZ/T 01057.2-2007  FZ/T 01057.3-2007  FZ/T 01057.4-2007  FZ/T 01026-2017  FZ/T 01095-2002  FZ/T 01101-2008  GB/T 16988-2013  FZ/T 30003-2009  GB/T 38015-2019  FZ/T 01112-2012 |
| 12 | 羽绒绒子含量 | GB/T 10288—2003  GB/T 10288—2016 |
| 13 | 羽绒鸭毛绒含量 | GB/T 10288-2003  QB/T 1193-2012 |
| 14 | 羽绒鹅毛绒含量 | GB/T 10288-2016 |

表5被子（蚕丝被）

| 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 |
| 10 | 燃烧性能 | GB/T 14644-2014 |
| 11 | 金属针 | GB 31701-2015 |
| 12 | 纤维含量 | GB/T 29862-2013  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 2910.9-2024  GB/T 2910.10-2009  GB/T 2910.11-2009  GB/T 2910.12-2023  GB/T 2910.13-2009  GB/T 2910.14-2009  GB/T 2910.15-2009  GB/T 2910.16-2024  GB/T 2910.17-2009  GB/T 2910.18-2009  GB/T 2910.19-2009  GB/T 2910.20-2009  GB/T 2910.21-2009  GB/T 2910.22-2009  GB/T 2910.23-2009  GB/T 2910.24-2009  GB/T 2910.101-2009  GB/T 2910.25-2017  GB/T 2910.26-2017  FZ/T 01057.1-2007  FZ/T 01057.2-2007  FZ/T 01057.3-2007  FZ/T 01057.4-2007  FZ/T 01026-2017  FZ/T 01095-2002  FZ/T 01101-2008  GB/T 16988-2013  FZ/T 30003-2009  GB/T 38015-2019  FZ/T 01112-2012 |
| 13 | 絮用纤维原料要求 | GB 18383-2007 5.1、5.2.1.2、5.2.2、5.2.3、5.2.4 |

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

GB/T 29862-2013 纺织品 纤维含量的标识

FZ/T 24019-2012 印花羊绒针织品

FZ/T 73009-2021山羊绒针织品

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

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

QB/T 1193—2012 羽绒羽毛被

QB/T 1193—2023 羽绒羽毛被

GB 31701-2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范

GB/T 24252-2019 蚕丝被

GB 18383-2007 絮用纤维制品

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。