

深圳市市场监督管理局

防晒服装服饰产品质量快速检测实施规范

编号：KJGF-SZ-008-2024

一、适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域防晒服装服饰产品质量快速检测。产品范围适用于各类防晒服装服饰产品。

二、抽样方法

1. 取样方式

在生产领域抽样时，在被抽样生产者的待销产品中随机抽取。在流通领域抽样时，在被抽样销售者的待销产品中随机抽取。

2. 抽样数量

每款产品抽取 1 组样本，每组样品量为 1 件/条/套。

3. 购样情况

检测不涉及破坏性项目，原则上无需购买样品；涉及可能破坏/破坏性项目，检测结束后，如果样品破坏，应向商家购买样品，如果样品没有破坏，无需向商家购买样品。样品经拆卸后可复位，不影响二次销售的，不属于样品破坏范畴。

三、检测项目、方法及判定

1. 标识

检测方法：目测

判定依据：GB/T 5296.4-2012

不符合程度：一般

2.纤维成分及含量

检测方法：参照 FZ/T 01144-2018、GB/T 37969-2019、FZ/T 01057

所有部分

判定依据：GB/T 29862-2013

不符合程度：一般

注：如果未标注产品主要原材料的纤维成分及含量，则纤维成分及含量项目不判定，出实测值。

3.防紫外线性能

检测方法：参照 GB/T 18830-2009

判定依据：参照 GB/T 18830-2009 第 9 条，UPF 实测值大于明示值且 $T(UVA)_{AV}$ 小于 5% 时判定为符合，否则判为不符合；仅标注“防晒”或“防紫外”但未标注 UPF 的，UPF 实测值大于 30 且 $T(UVA)_{AV}$ 小于 5% 时判定为符合，否则判为不符合。

不符合程度：一般

4.绳带要求

检测方法：参照 GB 31701-2015

判定依据：GB 31701-2015 第 4.4.3 条

不符合程度：严重

5.锐利尖端和锐利边缘

检测方法：参照 GB/T 31702-2015

判定依据：GB 31701-2015 第 4.4.2 条

不符合程度：严重

四、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：董晶泊、王洁

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