



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 15001—2017
代替 FZ/T 15001—2008

纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料

Commonly used modified starch in textile warp sizing

2017-11-07 发布

2018-04-01 实施

中华人民共和国纺织
行业标准
纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料

FZ/T 15001—2017

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2018年1月第一版

*

书号: 155066·2-32074

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 FZ/T 15001—2008《纺织常用变性淀粉浆料》，与 FZ/T 15001—2008 相比，主要技术变化如下：

- 标准名称调整为《纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料》；
- 增加混合原料变性淀粉种类以及环保考核要求，并调整了部分共性质量指标；
- 特性质量指标合并原一级、二级要求，按照原二级要求执行；
- 调整了评等方法，评等分为合格品、不合格品；
- 部分标准定义和产品标记、试验方法归入附录，使标准格式更加规范。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 10)归口。

本标准起草单位：上海新齐力助剂科技有限公司、河南新野纺织股份有限公司、兰溪市质量技术监督检测中心、中国棉纺织行业协会、上海市纺织工业技术监督所。

本标准主要起草人：路彦景、孟红彩、赵娜、傅景旺、王耀、张宝庆、张晓东、郭建生。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 15001—2008。

纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料

1 范围

本标准规定了纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料的术语和定义、分类与标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和储存。

本标准适用于纺织经纱上浆用玉米变性淀粉浆料、马铃薯变性淀粉浆料、木薯变性淀粉浆料、混合原料变性淀粉浆料。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 8887 淀粉分类

GB/T 10111 随机数的产生及其在产品质量抽样检验中的应用程序

GB/T 12087 淀粉水分测定 烘箱法

GB/T 22427.1 淀粉灰分测定

GB/T 22427.4 淀粉斑点测定

GB/T 22427.5 淀粉细度测定

GB/T 22427.7—2008 淀粉粘度测定

GB/T 22427.9 淀粉及其衍生物酸度测定

GB/T 22427.10 淀粉及其衍生物氮含量测定

FZ/T 10022 纺织上浆用浆料的化学需氧量/五日生化需氧量的检测试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

纺织经纱上浆常用变性淀粉浆料 **commonly used modified starch in textile warp sizing**

以纺织经纱上浆为目的,较为常见和普遍应用的改变原淀粉天然特性的变性淀粉浆料的统称。

3.2

细度 **fineness**

衡量淀粉颗粒大小的指标,以样品通过分样筛的质量对样品原质量的百分比值来表示。

3.3

斑点 **spot**

在规定条件下用肉眼观察到的杂色物质,以在规定条件下可见的每平方厘米的斑点数表示。