

广东省纺织团体标准（GDTEX）项目建议书

项目名称	牛仔服装洗水操作规范		
制定或修订	<input checked="" type="checkbox"/> 制定 <input type="checkbox"/> 修订	被修订标准号	
起止时间	2018年12月-----2019年10月		
主要起草单位	广东省纺织协会，广州市海诺生物工程有限公司		
参加单位	广东前进牛仔布有限公司等		
承办人姓名	刘干民	电 话	13725267818
传 真	020-83819315	邮 箱	3221415975@qq.com
单位地址（邮编）	广东省广州市越秀区麓湖路5号岭南大厦A503		
项目来源	<input checked="" type="checkbox"/> 科研项目 <u>牛仔服装洗水操作规范</u> <input type="checkbox"/> 法律法规 _____ <input type="checkbox"/> 采用国际标准或国外先进标准 _____ <input type="checkbox"/> 其它 _____		
专业领域	纺织		
查新情况	国家标准、行业标准 □有 ■无 国家标准制修订计划、行业标准制修订计划 □有 ■无		

一、必要性、目的及意义

纺织服装产业中的牛仔行业是一个很重要的行业，有着一百多年的历史，目前，全世界牛仔布的产量 50 亿米左右，牛仔服装的产量也在 45 亿件左右，我国的产量约占到全球产量的 50%。牛仔服装的洗水很重要，一方面，牛仔洗水的发展一定程度决定着牛仔行业的发展，有人说，一百多年牛仔服装的持续流行不衰，很大程度依赖牛仔特有的染色和洗水加工技术的发展和不断创新；另一方面，牛仔洗水的效果和创新直接影响着消费者对牛仔服装的感受。

而从整个纺织行业来看，很多人认为，洗水只是介于印染和服装手工后加工之间的一个边缘行业，用水量大，劳动环境差，劳动强度大，不受更多人的重视！在纺织服装行业中处于相对尴尬的位置，在当前，绿色环保成为了现实和趋势，人工成本增高的同时招工也难，市场竞争不断加剧，因此，在政策、环境和市场等的多重压力下，企业唯有将内在的创新和外在的压力转化为驱动企业发展的动力，才能改变现状和持续发展，升级成为必然选择。

在此背景下，制订洗水行业的一些规范，有利于促进行业升级发展，规范牛仔服装洗水企业的操作管理，加强劳动保护，加强企业内、外环境保护，促进自动化智能化制造的应用，提高劳动生产率！

二、范围和主要技术内容

1 范围

本标准规定了牛仔服装洗水或需要洗退色处理的服装的洗水操作，不包括服装后加工过程中的手工处理的操作。本标准适用于牛仔服装洗水企业的操作管理。

2 规范性引用文件

3 术语和定义

洗水 Washing 为达到服装怀旧或指定的工艺要求效果，服装在一定的媒介（如水）中，通过物理或化学方法使服装的颜色和手感等发生变化，从而达到特定的洗加工效果。

4 牛仔服装洗水流程和工艺

5 工序

6 要求

三、国内外情况说明（国内生产情况，技术状况等）

纺织服装产业中的牛仔行业是一个很重要的行业，有着一百多年的历史，目前，全世界牛仔布的产量 50 亿米左右，牛仔服装的产量也在 45 亿件左右，我国的产量约占到全球产量的 50%。牛仔服装的洗水很重要，一方面，牛仔洗水的发展一定程度决定着牛仔行业的发展。

四、强制性标准涉及的内容（主要强制内容，强制的理由，标准所涉及的产品清单和强制性标准实施风险评估等）

无

五、相关标准及法律法规（与国内外相关标准的内容异同，参考和引用标准的标准号和标准名称，法律法规依据及与之关系等）

无

六、承担单位标准化工作基础及项目经费、人才保障

起草单位一直从事纺织及相关行业，实践经验丰富，理论水平、政策水平高，标准化工作基础扎实，组成了技术力量强的标准起草小组，从资金、人才和物资上给予了充分的保障。

七、标准宣贯实施的工作计划

1. 全国团标信息平台、广东省纺织协会网站、微信公众号上公布和宣传。
2. 通过广东省纺织行业有专业会议和广州市海诺生物工程有限公司所属的“水洗天地”培训机构培训实施和推广。
3. 通过“1”、“2”加强新标准的宣贯培训工作，奠定标准实施基础，规范标准宣贯活动。开展新标准培训，让相关单位了解认识新标准，掌握新标准的技术要求。
4. 组织洗水行业进行交流，交流新标准的推行使用经验，参观优秀贯标单位，使新标准更切实际且能快速为相关企业所用。
5. 与行业的提质改造升级和高质量发展结合起来，贯彻实施标准是重要抓手。

负责起草单位（广东省纺织协会）意见

同意



负责起草单位（广州市海诺生物工程有限公司）意见

同意



参与单位（广东前进牛仔布有限公司）意见

同意

