

中国标准出版社（20190325-0331 新标准目录）

标准名称	标准编号	分类	读者对象	出版年月	正文页数	内容提要
聚丙烯腈基碳纤维原丝 含油率试验方法	FZ/T 50043-2018	行标	聚丙烯腈基碳纤维原丝含油率的试验人员	2019-03	8	本标准规定了聚丙烯腈基碳纤维原丝含油率的试验方法。本标准适用于聚丙烯腈基碳纤维原丝，其他纤维可以参照执行。
对位芳纶浆粕	FZ/T 51015-2018	行标	对位芳纶浆粕的试验，检验，标志、包装制作，运输、贮存人员	2019-03	8	本标准规定了对位芳纶浆粕的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存的要求。本标准适用于由对位芳纶（芳纶 1414）（PPTA）制成的对位芳纶浆粕。
异形涤纶牵伸丝	FZ/T 54039-2018	行标	异形涤纶牵伸丝的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了异形涤纶牵伸丝的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存的要求。本标准适用于：——总线密度为 15 dtex~700 dtex、单丝线密度为 0.6 dtex~8.0 dtex 的三角、三叶异形截面的有光、半消光涤纶牵伸丝；——总线密度为
全消光涤纶牵伸丝	FZ/T 54105-2018	行标	全消光涤纶牵伸丝的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了全消光涤纶牵伸丝的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。本标准适用于总线密度为 15 dtex~120 dtex、单丝线密度为 0.3 dtex~5.6 dtex、圆形截面、全消光涤纶牵伸丝。其他类型的全消光涤纶牵伸丝可参照使用。

全消光涤纶预取向丝	FZ/T 54106-2018	行标	全消光涤纶预取向丝的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了全消光涤纶预取向丝的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。本标准适用于线密度为 50 dtex~450 dtex、单丝线密度为 1.0 dtex~7.0 dtex、圆形截面、全消光涤纶预取向丝。其他类型的全消光涤纶预取向丝可参照使
聚乳酸单丝	FZ/T 54108-2018	行标	聚乳酸单丝的试验、检验、运输和贮存人员	2019-03	12	本标准规定了聚乳酸单丝的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。本标准适用于线密度 13 dtex~89 730 dtex, 对应当量直径 0.036 mm~3.000 mm 的本色聚乳酸单丝。其它聚乳酸单丝可参照使用。
布铗链条	FZ/T 92012-2018	行标	布铗链条的分类、标记、试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了布铗链条的分类、标记、参数和适用条件、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适用于棉、化纤及混纺等各类织物及非织造布进行丝光、拉幅、定形等机械用的布铗链条。
条并卷机	FZ/T 93045-2018	行标	条并卷机的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了条并卷机的基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志及包装、运输、贮存。本标准适用于棉精梳工序的条并卷机。
粗细联输送系统	FZ/T 93104-2018	行标	粗细联输送系统的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了粗细联输送系统术语和定义、分类、标记和参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适用于粗纱机与细纱机之间粗纱空、满管的输送、存储, 尾纱清理的粗细联输送系统。

非织造布热风 粘压机	FZ/T 93105-2018	行标	非织造布热风 粘压机的试验、 检验、运输、贮 存人员	2019- 03	12	本标准规定了非织造布热风粘 压机的型式与参数、要求、试 验方法、检验规则和标志、包 装、运输、贮存。 本标准适 用于以双组分纤维或含有低熔 点纤维的混合纤维为原料，通 过热风穿透加热，将纤维网中 的低熔点纤维熔融，使纤维相 互粘合形成具有一定强力非织 造布的热风粘压机。
织机用铝合金 综框	FZ/T 94009-2018	行标	织机用铝合金 综框的分类、标 记、试验、检验、 运输、贮存人员	2019- 03	12	本标准规定了织机用铝合金综 框的分类和标记、要求、试验 方法、检验规则及包装、标志、 运输和储存。 本标准适用于 穿综杆用托座固定于综框横梁 (Z型)或穿综杆直接固定于综 框横梁(M型)的综框。
分批整经机	FZ/T 94049-2018	行标	分批整经机的 试验、检验、运 输、贮存人员	2019- 03	12	本标准规定了分批整经机的型 式及主要技术参数、要求、试 验方法、检验规则、标志、包 装、运输和贮存。 本标准适 用于 97.2tex~5.83tex(6 ~ 100)的棉、化纤及混纺纱整 经用的分批整经机。
圆网印花机	FZ/T 95003-2018	行标	圆网印花机的 试验、检验、运 输、贮存人员	2019- 03	12	本标准规定了圆网印花机的产 品分类和参数、要求、试验方 法、检验规则、标志及包装、 运输和贮存。 本标准适用于 天然纤维、化学纤维及其混纺 的机织物、针织物、非织造物 等印花用的圆网印花机。刮刀 式被加工物重量不大于 280 g/m ² ,磁棒式被加工物重量不 大于 800 g/m ² 。

纺织品标准光源箱	FZ/T 98018-2018	行标	纺织品标准光源箱的试验、检验、运输、贮存人员	2019-03	12	本标准规定了纺织品标准光源箱的术语和定义、常见光源种类和基本结构、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于在标准光源条件下评定纺织品色牢度、比对颜色偏差的标准光源箱。
活动断层探察图形符号	DB/T 72-2018	行标		2019-03	36	本标准规定了活动断层探测方面的图形符号及其使用原则和扩展原则。本标准适用于活动断层探测工作相关成果图件的编制。
活动断层探察 1:250000 地震构造图编制	DB/T 73-2018	行标		2019-03	28	本标准规定了 1:250 000 地震构造图编制的编图流程、资料收集整理、地震构造图标绘的内容和要求，附图、成果类型和地震构造图说明书的编写要求。本标准适用于活动断层探测中 1:250 000 地震构造图的编制，其他工作中涉及的地震构造图的编制可参照使用。