附件

《喷气涡流纺腈纶本色纱》等2项团体标准信息一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 | 起草单位 |
| T/CTES 1062—2024 | 喷气涡流纺腈纶本色纱 | 本文件规定了喷气涡流纺腈纶本色纱的产品分类、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。  本文件适用于喷气涡流纺生产的含量为100%的腈纶本色纱，不适用于功能性腈纶本色纱。 | 吴江京奕特种纤维有限公司、苏州京正新材料科技有限公司、吴江市兴业纺织有限公司、苏州市奕双新材料有限公司、苏州市星京泽纤维科技有限公司、江苏京正特种纤维有限公司、江楠织造（苏州）有限公司、盛意成石墨烯科技（苏州）有限公司、苏州中纺联创意服务有限公司、苏州大学、苏州市质量和标准化院、中国纺织工程学会 |
| T/CTES 1063—2024 | 纺织品 定量化学分析 皮芯型低熔点聚酯复合纤维与某些其他纤维的混合物 | 本文件描述了测定去除非纤维物质后皮芯型低熔点聚酯复合纤维与某些其他纤维的混合物中纤维含量的化学分析方法。  本文件适用于皮芯型低熔点聚酯复合纤维与聚氨酯弹性纤维、醋酯纤维或三醋酯纤维、纤维素纤维（棉、亚麻、苎麻、粘胶纤维、莫代尔纤维、莱赛尔纤维、铜氨纤维）、聚丙烯腈纤维、动物纤维（蚕丝、绵羊毛、山羊绒、其他特种动物纤维）、聚酰胺纤维、聚丙烯纤维、聚乙烯纤维的二组分混合物。 | 中联品检（上海）技术服务有限公司、南京工业大学、绍兴中纺联检验技术服务有限公司、山东华盛创新纺织科技有限公司、中联品检（北京）技术集团有限公司 |