附件

团体标准编号、名称及主要内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 标准编号 | 标准名称 | 标准主要内容 |
| T/CTES 1030—2020 | 电子级玻璃纤维纱纤维直径及其均匀性的测定 | 本文件规定了电子级玻璃纤维（亦称E玻璃纤维）纱纤维直径及其均匀性测定的原理、试验条件、仪器和用具、样品及制备、试验程序、结果计算和试验报告。  本文件适用于电子级玻璃纤维（亦称E玻璃纤维）纱，其他类似产品可参照执行。 |
| T/CTES 1031—2020 | 电子级玻璃纤维机织物开纤效果的测试方法 | 本文件规定了电子级玻璃纤维机织物开纤效果的测试方法。本文件包括4种方法：方法A正面测试法，方法B截面测试法，方法C透气性测试法和方法D浸润性测试法。  本文件适用于覆铜箔基板（CCL）结构增强用电子级玻璃纤维机织物产品，上述4种方法对电子级玻璃纤维机织物产品同样适用，其他类似产品可参照执行。 |