

# T/CEEIA

中国电器工业协会团体标准

T/CEEIA XXXX—202X

## 电气绝缘用高导热云母带

High thermal conductivity mica tape for electrical insulation

报批稿

(本草案完成时间：2021年9月)

在提交反馈意见时，请将您知道的相关专利连同支持性文件一并附上。

XXXX - XX - XX 发布

XXXX - XX - XX 实施

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 分类.....	1
5 要求.....	2
6 检验规则.....	6
7 标志、包装、运输、贮存.....	7
附录 A（资料性） 热流计法测定导热系数.....	8
附录 B（资料性） 热流计法测定高导热云母带导热系数试样制作规范.....	10
参考文献.....	11

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由中国电器工业协会标准化工作委员会提出并归口。

本文件起草单位：苏州太湖电工新材料股份有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所、浙江荣泰科技企业有限公司、东方电气集团东方电机厂有限公司、佳木斯电机股份有限公司、哈尔滨大电机研究所、湘潭电机股份有限公司、四川东材科技集团股份有限公司、上海电器设备检测所有限公司。

本文件起草人：施文磊、景录如、马俊锋、刘亚丽、陈昊、郑敏敏、谢志辉、朱孟华、宋大成、付强、李杰霞、管兆杰。

本文件为首次发布。

全国团体标准信息平台