标准详细信息	
标准状态	现 行
标准编号	T/CECA 116—2025
中文标题	电子变压器用三层绝缘绕组线
英文标题	Triple insulated winding wire for electronic transformers
国际标准分类号	ICS 29.060.10
中国标准分类号	CCS K 12
发布日期	2025 - 10 - 21
实施日期	2025 - 11 - 01
起草单位	东莞铭普光磁股份有限公司、苏州宇盛电子有限公司、北京七星飞行电子有限公司、深圳市京泉华科技股份有限公司、深圳可立克科技股份有限公司、江西美声新材料有限公司、华为技术有限公司、中国质量认证中心有限公司、上海泰峰检测认证有限公司、北京泰瑞特检测技术服务有限责任公司、东莞万瑞达精密线材有限公司、惠州市金马线材有限公司、上海罗坤电气科技发展有限公司
起草人	杨建民、曹欣欣、陈红星、周朝洪、李杨、连俊杰、张卫 东、谢光元、周正国、俞发明、卢艳东、方萌、王智、许 毅、刘立、胡峰、王端春、姚正平
主要技术内容	本文件规定了电压等级不高于 1kV (均方根值)的电子变压器用三层绝缘绕组线的术语和定义、分类与命名、结构与尺寸、技术要求和试验方法、检验要求以及标识、包装、运输和储存。 本文件适用于电压等级不高于 1kV (均方根值)的三层绝缘绕组线的设计、制造和验收。电子设备用电感器用三层绝缘绕组线参照使用。
是否包含专利信息	否
标准文本	不公开