

标准详细信息	
标准状态	现行
标准编号	T/CECA 86—2023
中文标题	无铅压电陶瓷雾化元件
英文标题	Lead-free piezoelectric ceramic atomizer components
国际标准分类号	ICS 31.140
中国标准分类号	CCS L21
发布日期	2023 - 09 - 08
实施日期	2023 - 09 - 11
起草单位	桐乡清锋科技有限公司、贵州振华红云电子有限公司、广州凯立达电子股份有限公司、中国电子科技集团公司第二十六研究所、佛山市南海科日超声电子有限公司、广东奥迪威传感科技股份有限公司、湖南嘉业达电子有限公司、清华大学、寿光市飞田电子有限公司、乌镇实验室、无锡市通超电子有限公司、浙江嘉康电子股份有限公司、中国船舶集团有限公司第七一五研究所、广东思威特智能科技股份有限公司、广东捷成科创电子股份有限公司、湖南锦络电子股份有限公司、江苏江佳电子股份有限公司、淄博宇海电子陶瓷有限公司
起草人	龚文、吴超峰、王渝、朱惠祥、鲜晓军、黄宝坤、张喆斯、刘志潜、王轲、袁燕飞、姚方周、温清武、张火荣、胡望峰、严红光、文理、唐良荣、严盛喜、孙兆海
主要技术内容	<p>本文件规定了无铅压电陶瓷雾化元件的技术要求与试验方法、检验规则、标志、包装、运输和储存等基本规则。</p> <p>本文件适用于铅含量小于等于 0.1 wt%（质量分数）的无铅压电陶瓷雾化元件的设计、制造和验收。</p>
是否包含专利信息	否
标准文本	不公开