



中华人民共和国国家标准

GB/T 2423.9—2001
idt IEC 60068-2-56:1988

电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Cb:设备用恒定湿热

Environmental testing for electric and electronic products—
Part 2: Test methods—Test Cb: Damp heat,
steady state, primarily for equipment

2001-11-02 发布

2002-06-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

目 次

前言	■
IEC 前言	IV
IEC 序言	V
1 范围	1
2 概述	1
3 试验箱(室)的要求	1
4 严酷等级	2
5 初始检测	2
6 条件试验	2
7 中间检测	3
8 恢复	3
9 最后检测	3
10 相关规范应给出的内容	3

前 言

本标准等同采用国际电工委员会标准 IEC 60068-2-56:1988(第1版)《环境试验 第2部分:试验 试验 Cb;设备用恒定湿热》。

GB/T 2423.9—1989《电工电子产品基本环境试验规程 试验 Cb;设备用恒定湿热试验方法》是等效采用国际电工委员会标准 IEC 68-2-56(草案)《环境试验 第2部分 试验 试验 Cb;恒定湿热(主要用于设备)》起草的。

本标准在技术内容、编写方法和顺序与 IEC 60068-2-56:1988 相同。1988年后有关标准修改信息,在本标准中也作了相应修改。

根据 GB/T 1.1—1993《标准化工作导则 第1单元:标准的起草与表述规则 第1部分:标准编写的基本规定》中关于等同采用、等效采用国际标准的有关规定,本标准在编写格式上仅作个别编辑性修改。

本标准实施之日起,同时代替 GB/T 2423.9—1989。

本标准由中国电器工业协会提出。

本标准由全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:广州电器科学研究所。

本标准主要起草人:张永彬、章蓓英。