



# 中华人民共和国国家标准化指导性技术文件

GB/Z 30373—2013

---

## 电子电气产品材料声明问卷 基本指南

**Materials declaration questionnaires of electrical and electronic products—  
Basic guidelines**

(IEC Guide 113:2000, Materials declaration questionnaires—  
Basic guidelines, MOD)

2013-12-31 发布

2015-03-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 制定材料声明问卷的程序 .....	1
3 制定材料声明问卷的原则 .....	2
附录 A (资料性附录) 本指导性技术文件与 IEC 指南 113:2000 章编号对照一览表 .....	4
附录 B (资料性附录) 法规中限用的物质(2010 年情况) .....	5
附录 C (资料性附录) 有害物质声明准则 .....	6
附录 D (资料性附录) 关键零部件 .....	7

## 前 言

本指导性技术文件按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本指导性技术文件采用重新起草法修改采用 IEC 指南 113:2000《材料声明问卷 基本指南》。

本指导性技术文件与 IEC 指南 113:2000《材料声明问卷 基本指南》相比在结构上的调整见附录 A,主要技术性差异如下:

——第 1 章中删除了“本标准不是规范性的”描述,并增加了“本指导性技术文件适用于电子电气产品材料声明问卷的制作。”部分内容;

——删除了原文第 2 章内容,并调整后续章的编号。

本指导性技术文件还做了下列编辑性修改:

——删除国际标准的前言和引言;

——增加附录 A(资料性附录)本指导性技术文件与 IEC 指南 113:2000 章编号对照一览表;

——对附录 B(资料性附录)的标题及内容进行了编辑性修改。

本指导性技术文件由全国电工电子产品与环境标准化技术委员会(SAC/TC 297)归口。

本指导性技术文件起草单位:中国质量认证中心、中国检验认证(集团)有限公司、上海市质量监督检验技术研究院。

本指导性技术文件主要起草人:马奇菊、王虹、李仰钞、金伟。

# 电子电气产品材料声明问卷 基本指南

## 1 范围

对环境安全的产品进行循环利用或处置是产品环境保护的一个重要方面。只有在了解了产品所含物质及其对健康和环境潜在危害的基础上,才可能实现产品安全的再生利用与处置。因此,制造商宜知道其产品所包含的环境相关物质,以及这些物质的分布和浓度,并向需要者提供这些信息。材料含量信息流程图涉及几个相关方,如图 1 所述。

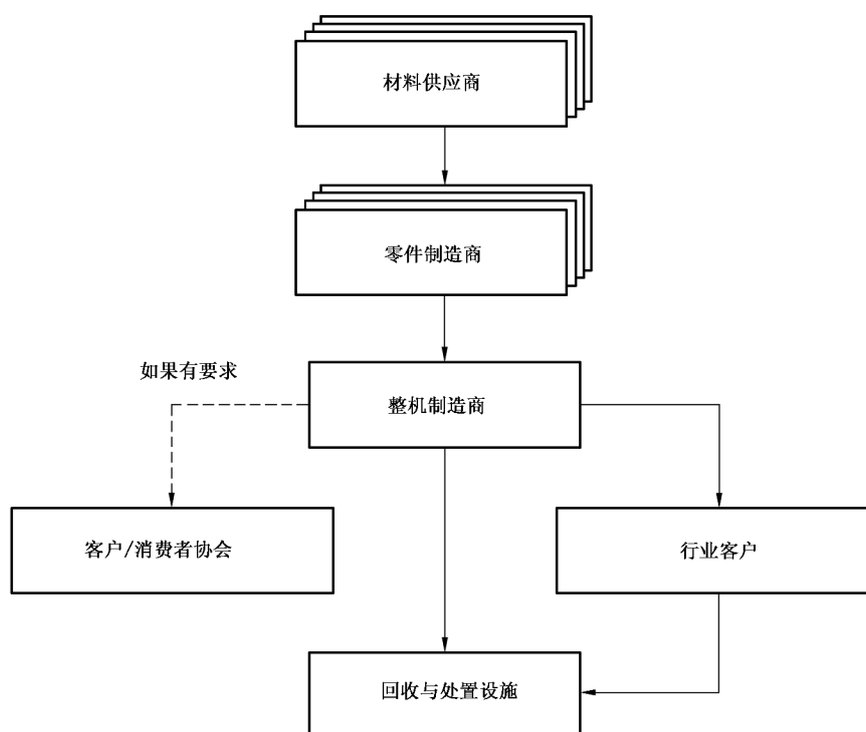


图 1 材料含量信息流程图

本指导性技术文件用于指导企业制作产品的材料声明问卷,如作为购买说明的一部分。本指导性技术文件目的在于增加不同问卷的一致性和可比性,这有利于发送问卷和回答问卷的双方减少成本。但应注意,由于问卷需要信息需求的不同以及限用物质列表的不断变化,不可能完全统一材料声明问卷。

本指导性技术文件适用于电子电气产品材料声明问卷的制作。

## 2 制定材料声明问卷的程序

根据产品、需求、保密级别等,材料声明可采用不同的形式,由相关方协商决定。然而,考虑所有材料声明中具有共性的基本要素将有助于提高一致性,从而简化工作并降低成本。

一份材料声明涉及至少两方,通常为采购商(信息需求方)和供应商(信息提供方)。此外,其他各方