

## 前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 126:1995《浓缩天然胶乳 干胶含量的测定》。

本标准与前版的主要差别：

——增加定义、试剂和仪器三章；

——操作程序一章增加对氢氧化钾保存的浓缩胶乳的具体操作方法。

本标准自实施之日起，代替 GB/T 8299—1987。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会天然橡胶分技术委员会归口。

本标准起草单位：华南热带农产品加工设计研究所、农业部食品质量监督检验测试中心(湛江)。

本标准主要起草人：黄茂芳、陈鹰、许逵、陈晓光、王桂兰。

本标准是第二版，第一版于 1987 年 7 月首次发布。

本标准委托全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会天然橡胶分技术委员会负责解释。

## ISO 前言

ISO(国际标准化组织)是各国标准团体(ISO 成员团体)的世界性联合机构。制定国际标准的工作通常由 ISO 各技术委员会进行。凡对已建立技术委员会项目感兴趣的成员团体,均有权参加该委员会。凡与 ISO 有联系的政府和非政府的国际组织,也可参加此项工作。在电工技术标准化的所有方面,ISO 与国际电工技术委员会(IEC)紧密合作。

技术委员会采纳的国际标准草案,要发给成员团体进行投票。作为国际标准发布,要求至少有 75% 投票的成员团体投赞成票。

国际标准 ISO 126 由 ISO/TC 45 橡胶与橡胶制品技术委员会 SC 3 橡胶工业用原标准(包括胶乳)分技术委员会制订。

本标准第四版对第三版(ISO 126:1989)略作修订,废止和代替第三版。