

ICS 83.060  
G 40  
备案号:23764—2008

# HG

## 中华人民共和国化工行业标准

HG/T 3866—2008  
代替 HG/T 3866—2006

---

### 硫化橡胶 压缩耐寒系数的测定

Vulcanized rubber-Determination of coefficient of  
cold resistance under compression

2008-04-23 发布

2008-10-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 前 言

本标准是由 HG/T 3866—2006《硫化橡胶压缩耐寒系数的测定》转化而来。

本标准与 HG/T 3866—2006《硫化橡胶压缩耐寒系数的测定》的主要编辑性差异如下：

- 增加了前言；
- 增加了警示语；
- 增加了规范性引用文件；
- 将试样章节、试验室温度及试样停放时间章节整合为试样章节(本版 5)；
- 试验报告章节增加了试样制备说明、在试验中出现的异常现象两项内容,并将试验室温度改为试验条件。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国橡标委橡胶物理和化学试验方法分技术委员会(SAC/TC35/SC2)归口。

本标准起草单位:凯迪西北橡胶有限公司、西北橡胶塑料研究设计院。

本标准主要起草人:付桂红、朱伟、武雅蕊。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- HG 4—840—46；
- GB/T 6034—1985；
- 根据中华人民共和国国家发展和改革委员会 2006 年第 46 号公告,由原国家标准 GB/T 6034—1985 转为行业标准 HG/T 3866—2006,但没有重新出版。