



中华人民共和国国家标准

GB/T 21184—2007

橡胶配合剂 次磺酰胺促进剂 试验方法

Rubber compounding ingredients—Sulfenamide accelerators—
Test methods

(ISO 11235:1999, NEQ)

2007-11-28 发布

2008-06-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

中华人民共和国
国家标准
橡胶配合剂 次磺酰胺促进剂
试验方法

GB/T 21184-2007

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 17 千字
2008年3月第一版 2008年3月第一次印刷

*

书号: 155066·1-30800 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前 言

本标准与国际标准 ISO 11235:1999《橡胶配合剂 次磺酰胺促进剂 试验方法》的一致性程度为非等效。

本标准与 ISO 11235:1999 的主要技术差异如下：

- 本标准规定的纯度试验方法仅采用了以巯基苯并噻唑溶液还原滴定法中的 A 法和 B 法 (ISO 11235:1999 的 4.1; 本标准的 5.6)；
- 本标准规定的熔点试验方法仅采用了毛细管法 (ISO 11235:1999 的 6.1; 本标准的 5.2)；
- 本标准规定的筛余物试验方法采用干法, 未规定湿筛分的试验方法。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会化学助剂分技术委员会 (SAC/TC 35/SC 12) 归口。

本标准主要负责起草单位: 中国石油兰州石油化工公司有机厂。

本标准主要起草人: 刘铤元、周锁兰、纪莉、王得忠、安方。