

ICS 83.040.01  
G 48



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 19208—2020  
代替 GB/T 19208—2008

## 硫化橡胶粉

Ground vulcanized rubber

2020-03-06 发布

2021-02-01 实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布



## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 19208—2008《硫化橡胶粉》。与 GB/T 19208—2008 相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 删除了安全警告用语;
- 增加和修改了部分规范性引用文件(见第 2 章,2008 年版的第 2 章);
- 增加、修改和删除了部分术语和定义,并将术语和定义列于第 3 章中,不再以附录形式给出(见第 3 章,2008 年版的第 3 章、附录 A);
- 对硫化橡胶粉进行了重新分类(见第 4 章,2008 年版的第 4 章);
- 修改了粒径标识及筛余物、硫化橡胶粉的技术要求,增加了多环芳烃和有毒有害物质技术要求(见第 5 章,2008 年版的第 5 章);
- 增加了“聚异戊二烯”“密度”“活化能”试验方法,修改了其他部分试验方法的内容(见第 6 章,2008 年版的第 6 章);
- 修改了“拉伸强度、拉断伸长率”试验配方和硫化时间,增加了硫化压力要求(见 6.14,2008 年版的 6.2.6);
- 增加了“型式检验”,修改了出厂检验要求(见第 7 章,2008 年版的第 7 章);
- 增加了“多环芳烃”试验方法(见附录 A)。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会(SAC/TC 35)归口。

本标准起草单位:天津海泰环保科技发展股份有限公司、天津四十二站检测技术有限公司、沈阳橡胶研究设计院有限公司、南通回力橡胶有限公司、江苏中宏环保科技有限公司、广州爱其科技股份有限公司、河北增利橡胶科技有限公司、焦作市弘瑞橡胶有限责任公司、乐山金亚新材料有限公司、广西远景资源再生有限公司、高能南京环保科技股份有限公司、江西德江隆科技有限公司、京环兴宇(唐山)橡塑环保科技有限公司、河北省交通规划设计院。

本标准主要起草人:余强、李翠红、李子安、孔波、周洪、黄祥洪、陈庆海、罗伟川、刘晓龙、张树清、吴志峰、陈博、陈波、张开辉、祁学智、郑广宇、闫涛、毛国红、郑健红、许麒、刘增元。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 19208—2003、GB/T 19208—2008。