

ICS 71.100.40
G 49

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 3061—1999

HG/T 3066~3073—1999

橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅

1999-08-12 发布

2000-10-01 实施

国家石油和化学工业局 发布

目 录

HG/T 3061—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅技术条件	3
HG/T 3066—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅干燥样品灼烧减量的测定	11
HG/T 3067—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅水悬浮液 pH 值的测定	15
HG/T 3068—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅总铜含量的测定	21
HG/T 3069—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅总锰含量的测定	27
HG/T 3070—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅总铁含量的测定	33
HG/T 3071—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅折光率的测定	39
HG/T 3072—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅邻苯二甲酸二丁酯吸收值的测定	43
HG/T 3073—1999	橡胶配合剂	沉淀水合二氧化硅比表面积的测定 氮吸附方法	47

备案号:4075—1999

HG/T 3071—1999

前 言

本标准是对推荐性化工行业标准 HG/T 3071—1989《橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅折光率的测定》的修订。

本标准与 HG/T 3071—1989 的主要技术差异如下:

——增加前言。

——增加第 6 章采样。

——原标准第 4 章测定方法包括的仪器、试剂、校正步骤等,重新进行章条编号。

本标准自实施之日起,同时代替 HG/T 3071—1989。

本标准由中华人民共和国原化学工业部技术监督司提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会炭黑分技术委员会归口。

本标准起草单位:化工部炭黑工业研究设计院。

本标准主要起草人:于桂芬、余艳。

本标准于 1989 年 3 月首次发布为国家标准 GB 10527—89,1997 年 12 月调整为化工行业标准,并重新编号为 HG/T 3071—1989,原 GB 10527—89 废止。