

<<中华人民共和国化工行业标准>>

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国化工行业标准>>

13位ISBN编号：9781550250480

10位ISBN编号：1550250485

出版时间：2007-10

出版单位：北京联合出版公司

作者：中华人民共和国国家发展和改革委员会

页数：8

字数：18000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中华人民共和国化工行业标准>>

### 内容概要

本标准代替HG 2271 . 1—1992《S201型硝酸生产用铂催化剂》、HG / T 2271 . 2—1992《S201型硝酸生产用铂催化剂试验方法》。

本标准与HG 2271 . 1—1992和HG / T 2271 . 2—1992相比主要变化如下： ——标准名称修订为：氨氧化制硝酸用铂催化剂； ——增加了前言； ——标准范围修订为氨氧化制硝酸、氢氰酸以及己内酰胺用网状铂催化剂； ——增加了安全提示； ——增加了二元网、三元细丝网； ——取消了原标准中的附录A、附录B。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国肥料和土壤调理剂标准化技术委员会化肥催化剂分技术委员会（SAC / TC105 / SC1）归口。

本标准起草单位：太原华贵金属有限公司。

本标准参与起草单位：中国化工供销太原贵金属有限公司。

本标准主要起草人：隋同亮、宋玲梅、韩锦静、李芳、时一春、韩勇强、赵麦变。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为： ——HG 1—1530—1983、HG 1—1531—1983； ——HG 2271 . 1—1992、HG / T 2271 . 2—1992。

## <<中华人民共和国化工行业标准>>

### 作者简介

#### 氨氧化制硝酸用铂催化剂

##### 1 范围

本标准规定了氨氧化制硝酸用铂催化剂的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、贮存、运输

。

本标准适用于氨氧化制硝酸、氢氰酸以及己内酰胺用网状铂催化剂。

##### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>