

中华人民共和国国家标准

GB/T 4372.6—2001

GB/T 4372.6—2001

直接法氧化锌化学分析方法 金属锌的检验

Methods for chemical analysis of zinc

oxide produced by direct process

—Methods for chemical analysis of zinc oxide made
by direct process—Test of metallic zinc

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
直 接 法 氧 化 锌 化 学 分 析 方 法

金 属 锌 的 检 验

GB/T 4372.6—2001

*

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.bzcbs.com

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 0.5 字 数 3 千 字
2005 年 2 月 第 一 版 2005 年 2 月 第 一 次 印 刷

*

书 号 : 155066 · 1-22248 定 价 8.00 元

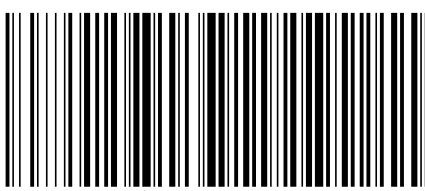
如 有 印 装 差 错 由 本 社 发 行 中 心 调 换

版 权 专 有 侵 权 必 究

举 报 电 话 : (010)68533533

2001-07-10 发布

2001-12-01 实施



GB/T 4372.6-2001

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国家质量监督检验检疫总局

前　　言

本标准是对 GB/T 4372. 5—1984《氧化锌(直接法)化学分析方法 蔗醍法检验金属锌》的重新确认,只进行编辑性修改。

本标准遵守:

GB/T 1467—1978 冶金产品化学分析方法标准的总则及一般规定

GB/T 17433—1998 冶金产品化学分析基础术语

本标准从实施之日起,同时代替 GB/T 4372. 5—1984。

本标准由中国有色金属工业协会提出。

本标准由有色金属工业标准计量质量研究所归口。

本标准由水口山矿务局负责起草。

本标准主要起草人:孙熙科、李玉元、曾光明。

本标准委托全国有色金属标准化技术委员会负责解释。