

ICS 73.060
D 42



中华人民共和国国家标准

GB/T 3257.17—1999
neq ISO 8556:1986

铝土矿石化学分析方法 钼蓝光度法测定五氧化二磷量

Methods for chemical analysis of bauxite—
Determination of phosphorus pentoxide content—
Molybdenum blue spectrophotometric method

1999-08-30发布

2000-04-01实施

国家质量技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
铝土矿石化学分析方法
钼蓝光度法测定五氧化二磷量

GB/T 3257.17—1999

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 16 千字
2000 年 2 月第一版 2000 年 2 月第一次印刷
印数 1—1 000

*

书号: 155066 · 1-16443 定价 6.00 元

*

标 目 398—23

前　　言

本标准非等效采用 ISO 8556:1986《铝矿石—磷含量的测定—钼蓝分光光度法》。

本标准自生效之日起,同时代替 GB/T 3257.17—1982。

本标准由国家有色金属工业局提出。

本标准由中国有色金属工业标准计量质量研究所归口。

本标准由中国有色金属工业标准计量质量研究所、郑州轻金属研究院负责起草。

本标准起草单位:郑州轻金属研究院。

本标准主要起草人:张元克、李跃萍。