

<<电子工业用粒状一氧化铅>>

图书基本信息

书名：<<电子工业用粒状一氧化铅>>

13位ISBN编号：9781550250251

10位ISBN编号：1550250256

出版时间：2005-6

出版时间：化学工业

作者：化学工业出版社

页数：10

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>

<<电子工业用粒状一氧化铅>>

内容概要

《中华人民共和国化工行业标准：电子工业用粒状一氧化铅》修改采用日本标准JISK1456-1991《工业一氧化铅》。

本标准根据日本标准JISK1456-1991《工业一氧化铅》重新起草。

考虑我国国情，在采用日本标准时，本标准做了一些修改。

有关技术差异已编入正文中并在它们所涉及的条款的页边空白处用垂直单线标识。

在附录A中给出了这些技术性差异及其原因的一览表以供参考。

本标准代替HG/T2325-1992《电子工业用粒状一氧化铅》。

本标准与HG/T2325-1992相比主要差异。

——指标项目中增加了乙酸不溶物、氧化铜含量和水分。

——试验方法中增加了乙酸不溶物、氧化铜含量和水分测定。

——增加了一个级别。

——增加了表注。

本标准的附录A和附录B为资料性附录。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国化学标准化技术委员会无机化工分会归口。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：——HG/T2325-1992。

<<电子工业用粒状一氧化铅>>

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>