

<<有色金属的耐腐蚀性及其应用>>

图书基本信息

书名：<<有色金属的耐腐蚀性及其应用>>

13位ISBN编号：9787502514464

10位ISBN编号：7502514465

出版时间：1995-6

出版时间：

作者：《有色金属的耐腐蚀性及其应用》编委会

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>

<<有色金属的耐腐蚀性及其应用>>

内容概要

《有色金属的耐腐蚀性及其应用》介绍有色金属铝、铜、钛、锆、锌、铅、锡、钽、铌、钨、钼及其合金，贵金属及其合金的牌号、成分、物理力学性能、工艺性能。

重点介绍上述金属及合金在各种无机酸、有机酸、有机化合物、碱、盐、海水、土壤、氯、氯化物、溴、碘、氟、氧、氢、二氧化硫，硫化氢、氮、氨、液态金属及熔盐等介质中的腐蚀类型、腐蚀机理、耐蚀性能、影响因素及提高耐蚀性的方法。

书中还介绍了有关金属设备腐蚀实例。

最后还列举了上述金属及合金在腐蚀工程中的应用。

《有色金属的耐腐蚀性及其应用》可供有色金属材料生产部门以及化工、石油、石油化工、轻工、纺织、冶金、电子、航空航天、核工业等应用部门从事腐蚀与防护工作的广大工程技术人员、管理人员阅读，也可供大专院校有关专业师生参考。

<<有色金属的耐腐蚀性及其应用>>

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>