

进货检验技术手册. 原材料、元器件部分



[进货检验技术手册. 原材料、元器件部分 下载链接1](#)

著者:张国栋

出版者:国防工业出版社

出版时间:2001-4-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787118024296

本书共分三篇十一章。第一篇金属材料进货检验，包括金属材料的分类及牌号表示方法、半成品种类及标准号、检验、力学性能、常见缺陷及产生原因。第二篇非金属材料进货检验，包括非金属材料的分类及代号表示方法、主要质量指标含义、验收标准、取样要求、检验程序和检验方法、验收和保管期间常见的缺陷、超期材料的处理原则。第三篇电子元器件进货检验，包括半导体分立元器件检验、半导体集成电路检验和阻容元器件检验等。

作者介绍:

目录: 第一篇 金属材料进货检验
第一章 金属材料分类及牌号表示方法
第二章 金属材料半成品种类及标准号
第三章 金属材料检验
第四章 金属材料力学性能
第五章 金属材料常见缺陷及产生原因
第二篇 非金属材料进货检验
第六章 非金属材料分类及代号表示方法
第七章 非金属材料主要质量指标含义
第八章 非金属材料检验
第三篇 电子元器件进货检验
第九章 半导体分立器件检验
第十章 半导体集成电路检验
第十一章 阻容元件检验
参考文献
· · · · · (收起)

[进货检验技术手册. 原材料、元器件部分_ 下载链接1](#)

标签

评论

[进货检验技术手册. 原材料、元器件部分_ 下载链接1](#)

书评

[进货检验技术手册. 原材料、元器件部分_ 下载链接1](#)