

<<产品质量检验标准选择与方案制定>>

图书基本信息

书名：<<产品质量检验标准选择与方案制定>>

13位ISBN编号：9787506638081

10位ISBN编号：7506638088

出版时间：2005-9

出版时间：中国标准出版社

作者：张玉柱

页数：172

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>

## <<产品质量检验标准选择与方案制定>>

### 内容概要

本书共9章：第1章质量检验与管理体系，主要论述组织中质量检验和管理体系之间的关系和工商企业组织质量检验的主要活动内容；第2章统计抽样检验基础，主要介绍质量检验及其分类、统计抽样检验基本原理及其发展历程；第3章统计抽样检验标准体系，系统介绍抽样检验标准体系及我国、ISO/TC6、美军及日本主要抽样检验标准；第4章选取抽样检验标准原则，主要论述影响选择抽样检验标准系统的市场情况、生产特征和选择抽样检验标准的协商程序；第5章抽样检验方法的比较分析与权衡，主要对计数与计量抽样检验、计件与计点抽样检验、生产方风险与使用方风险、“好批”与“坏批”的质量、检查水平（IL）以及一次、二次、多次和序贯抽样方案进行比较分析与权衡；第6章计数调整型抽样检验计划的确定，全面介绍计数调整型抽样检验系统的基本思想、标准结构、GB/T 2828.1抽样计划的生成，转移规则的具体运用和对抽样方案的评价等；第7章周期抽样检验方案的制定，介绍周期检验的特点及适用范围、周期检验程序及其实施；第8章计数抽样检验方案的制定，包括计数标准型抽样检验方案（GB/T 13262）和孤立批抽样检验方案（GB/T 2828.1）的制定；第9章计量抽样检验方案的制定，包括平均值的计量标准型抽样检验（GB/T8054）和不合格品率的计量标准型抽样检验（GB/T 8053）方案的制定。

本书各章内容既有内在联系，又基本自成体系；读者既可系统学习阅读，又可根据需要节选参考。

## <<产品质量检验标准选择与方案制定>>

### 书籍目录

第1章 质量检验与管理体系 1.1 企业质量检验与质量管理体系 1.2 质量检验的主要活动内容 1.3 检验和试验计划 1.4 进货检验和试验 1.5 过程(工序)检验和试验 1.6 最终检验和试验 1.7 成品入库、包装及出厂检验 1.8 检验和试验记录及检验证书、检验印鉴的管理 1.9 不合格品的控制及检验和试验状态的管理 1.10 工序质量检验与工序质量控制第2章 统计抽样检验基础 2.1 质量检验及其分类 2.2 统计抽样检验的特性 2.3 统计抽样检验基本原理 2.4 统计抽样检验的发展历程第3章 统计抽样检验标准体系 3.1 统计抽样检验的分类 3.2 抽样检验标准体系 3.3 ISO/TC 69主要抽样检验标准 3.4 我国抽样检验国家标准 3.5 美军主要抽样检验标准 3.6 日本主要抽样检验标准第4章 选取抽样检验标准原则 4.1 采用抽样检验国家标准的效益 4.2 影响选择的市场情况 4.3 影响选择的生产特征 4.4 不同检验场合下抽样检验标准的选取 4.5 按市场情况和生产特征选取抽样检验标准 4.6 选取抽样检验标准的说明 4.7 选择抽样检验标准的协商程序第5章 抽样检验方法的比较分析与权衡 5.1 计件与计点抽样检验分析 5.2 生产方风险与使用方风险的权衡 5.3 “好批”与“坏批”的质量及其选择 5.4 检验水平(IL)的确定 5.5 计数与计量抽样检验的权衡 5.6 一次、二次、多次和序贯抽样方案比较 5.7 OC曲线的运用 5.8 百分比抽样检验方案的不合理性第6章 计数调整型抽样检验计划的确定 6.1 计数调整型抽样检验概述 6.2 GB/T 2828.1的转移规则简介 6.3 基本要求和检验规则 6.4 GB/T 2828.1的实施程序 6.5 转移规则的具体运用 6.6 评价抽样方案的几个主要参数 6.7 关于分数接收数方案第7章 周期抽样检验方案的制定 7.1 计数周期检验概述 7.2 周期检验的特点及适用范围 7.3 周期检验程序及其实施 7.4 周期检验不合格的处理第8章 计数抽样检验方案的制定 第9章 计量抽样检验方案的制定 附录参考文献

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>