

<<质量抽样检验标准实施指南>>

图书基本信息

书名：<<质量抽样检验标准实施指南>>

13位ISBN编号：9787806971543

10位ISBN编号：7806971548

出版时间：2004-5-1

出版时间：海天出版社

作者：张耀中

页数：276

字数：200000

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>

<<质量抽样检验标准实施指南>>

内容概要

在2003年，我国将GB/T2828-1987修订为GB/T2828.1-2003，《计数抽样检验程序第1部分：按接收质量限（AQL）检索的逐批检验抽样计划》。

新标准与旧标准相比，发生了很大变化，为帮助企业适应这些变化，并且迅速掌握抽样检验操作技能。

广东出入境检验检疫协会组织编著《质量抽样检验标准实施指南》一书，由海天出版社出版。

全书分三部分（附录GB/T2828.1-2003抽样标准），对企业抽样方案、抽样计划的设计进行了详细的叙述，结合实际案例，集专业性、操作性、规范性为一体，突出实践，便于掌握，特别适合于企业中高层管理人员、现场岗位专业人员参考阅读。

本书目录如下：

<<质量抽样检验标准实施指南>>

书籍目录

第一部分：概述 第1章 抽样检验概述 1.1 “验证”、“检验”与“试验”的概念 1.2 检验的分类与检验方式的选择 1.3 抽样检验 1.4 统计抽样国家标准 1.5 抽样检验标准的选择 第2章 统计抽样检验基本事项的说明 2.1 单位产品 2.2 不合格与不合格品 2.3 批的组成、提交与批的质量表示方法 2.4 样本的选择与样本质量的表示方法 2.5 检查后批的处理 2.6 抽样检验的两种风险 2.7 致命不合格的处理 第二部分：GB/T2828.1-2003抽样检验标准 第3章 GB/T2828.1-2003抽样检验标准概述 3.1 GB/T2828.1-2003的发展历程 3.2 GB/T2828.1-2003的适用范围 3.3 GB/T2828.1-2003的设计原则 3.4 GB/T2828.1-2003的结构 3.5 GB/T2828.1-2003与GB/T2828.1-1987的差异 3.6 GB/T2828.1-2003中常用术语与符号 第4章 GB/T2828.1-2003的使用说明 4.1 GB/T2828.1-2003抽样检验的要素 4.2 GB/T2828.1-2003抽样检验程序 4.3 明确检验严格度的转移规则 4.4 抽样方案的检索 4.5 检验判定 4.6 检查后的处理 4.7 应用GB/T2828.1-2003应注意的问题 第5章 按GB/T2828.1-2003的要求进行抽样计划的设计 5.1 企业抽样计划/方案设计的说明 5.2 企业抽样计划/方案设计实例 第三部分：ANSI/ASQ Z1.4-2003/MIL-STD-105E抽样检验标准 第6章 ANSI/ASQ Z1.4-2003概述 6.1 ANSI/ASQ Z1.4-2003/MIL-STD-105E的发展历史 6.2 ANSI/ASQ Z1.4-2003换版说明 6.3 ANSI/ASQ Z1.4-2003与GB/T2828.1-2003的比较 6.4 ANSI/ASQ Z1.4-2003与MIL-STD-105E的比较 第7章 ANSI/ASQ Z1.4-2003使用指南 7.1 ANSI/ASQ Z1.4-2003使用条件 7.2 ANSI/ASQ Z1.4-2003抽样检验的主要要素 7.3 ANSI/ASQ Z1.4-2003抽样检验程序 7.4 抽样方案的检索 7.5 检验判定 7.6 ANSI/ASQ Z1.4-2003使用实例 第8章 MIL-STD-105E使用指南 8.1 MIL-STD-105E使用条件 8.2 MIL-STD-105E抽样检验的主要要素 8.3 MIL-STD-105E抽样检验程序 8.4 抽样方案的检索 8.5 检验判定 8.6 MIL-STD-105E使用实例附表附录 GB/T2828.1-2003《计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限（AQL）检索的逐批检验抽样计划》参考文献

<<质量抽样检验标准实施指南>>

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>