<<抽样检验>>

图书基本信息

书名:<<抽样检验>>

13位ISBN编号:9787801772923

10位ISBN编号:780177292X

出版时间:2004-5

出版时间:中国计划出版社

作者:于振凡主编

页数:208

字数:242000

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

<<抽样检验>>

内容概要

抽样检验是以"用尽量少的样本量来尽量准确地评判总体"为主线的一门科学,是根据从总体或过程中抽取的产品样本的检验结果,利用科学的统计方法来分析和判断该批产品是否可以接收的方法。 抽样检验的理论依据是概率论、数理统计、管理学和经济学。

它是统计质量控制的一个重要组成部分,是任一质量保证模式的内容之一。

抽样检验是体现科学性、经济性、可靠性和可用性。

也就是说,一个好的抽样检验系统或方法,应是用尽可能低的检验费用、有效地控制产品的质量,且对产品质量检验或评估的结论可靠,并实施简便。

<<抽样检验>>

书籍目录

序编者的话第一章 概论 第一节 基础知识 第二节 标准体系第二章 计数调整型连续批抽样检验 第一节 抽样方案的检索 第二节 接收与否的判断 第三节 严格度间的转移规则 第四节 连续批抽样方案系统的质 量保证 第五节 IL的双重作用与AQL的双重作用 第六节 抽样方案类型的选择 第七节 其他有关问题第三 章 跳批计数抽样检验 第一节 跳批抽样检验的程序 第二节 跳批抽样检验的质量保证作用 第三节 跳批 资格的鉴定第四章 计数标准型抽样方案 第一节 生产方风险质量与使用方风险质量 第二节 抽样方案的 检索 第三节 LQ型抽样方案第五章 周期检验计数抽样程序 第一节 GB/T2829-2002的特点 第二节 检索抽 样方案 第三节 周期检查后的处置 第四节 抽样表的构造 第五节 周期检验结果的统计解释第六章 计数 序贯抽样方案 第一节 序贯抽样的基本概念 第二节 计数孤立批序贯抽样方案 第三节 计数连续批序贯抽 样方案第七章 对流动批的抽样检验 第一节 连续抽样方案的使用条件 第二节 连续抽样方案的基本概念 第三节 CSP-1连续抽样方案 第四节 CSP-2连续抽样方案 第五节 CSP-T连续抽样方案 第六节 CSP-1 CSP-2和CSP-T方案的比较与选择第八章 计量型连续批抽样方案 第一节 计量型连续批抽样的基本概 念 第二节" s " 法检索方法及判定规则 第三节" " 法检索方法及判定规则 第四节 检验的严格度及 转移规则 第五节 检验中若干问题的规定 第六节 设计原理简介第九章 计量序贯抽样检验 第一节 计量 序贯抽样检验的基本概念 第二节 计量序贯抽样方案的检索 第三节 对连续批的序贯抽样方案 第四节 序 贯抽样方案的特性第十章 质量监督抽样检验 第一节 质量监督的意义 第二节 质量监督抽样检验方案 第 三节 质量监督抽样检验方案的设计思路 第四节 计数质量监督抽样 第五节 计量质量监督抽样 第六节 其他类型的产品质量监督抽样方案第十一章 抽样检验应用的几个问题 第一节 合格与通过 第二节 两类 错误间的关系 第三节 调整型抽样与质量监督抽样的关系 第四节 不合格与不合格品的分类参考文献

<<抽样检验>>

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