

<<检测实验室质量管理体系建立指南>>

图书基本信息

书名：<<检测实验室质量管理体系建立指南>>

13位ISBN编号：9787502576318

10位ISBN编号：7502576312

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社

作者：孟小平

页数：244

字数：352000

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>

<<检测实验室质量体系建立指南>>

内容概要

本书系统介绍了检测实验室质量体系的建立步骤和质量体系文件的编制，介绍了检测实验室申请中国实验室国家认可委员会（CNAL）认可的步骤和注意事项，给出了质量手册、程序文件及管理表格的范本，为准备建立质量体系 and 申请实验室认可的检测实验室提供了一种系统、实用的指导书，对已经建立质量体系 and 获得认可的检测实验室也有一定参考价值。

本书适合检测实验室的质量负责人、技术负责人及一般管理人员阅读。

本书作者均在国家级检测机构从事实验室质量管理和技术管理工作多年，并多次参加实验室质量体系的建立和实验室评审工作，积累了较丰富的经验。

本书提供的质量体系文件范本适用于建筑工程和建材领域的检测实验室，也可供其他行业的检测实验室参考。

<<检测实验室质量体系建立指南>>

书籍目录

第一部分 建立质量体系与申请实验室认可 1 建立质量体系的目的是 2 建立质量体系的步骤 3 编制质量体系文件的要点 4 申请实验室认可的注意事项 5 接受现场评审的注意事项 第二部分 质量手册 质量手册 GZJC/A 关于发布《质量手册》GZJC/A (第一版) 的通知 GZJC/A 目录 1 声明 1.1 公正性声明 1.2 质量方针声明 2 检测中心概况 3 职能分配表 4 管理要求 4.1 组织 4.2 质量体系 4.3 文件控制 4.4 要求、标书和合同的评审 4.5 检测的分包 4.6 服务和供应品的采购 4.7 服务客户 4.8 抱怨 4.9 不符合工作的控制 4.10 纠正措施 4.11 预防措施 4.12 记录的控制 4.13 内部审核 4.14 管理评审 5 技术要求 5.1 技术要求总则 5.2 人员 5.3 设施和环境条件 5.4 检测方法及其方法的确认 5.5 设备 5.6 测量溯源性 5.7 抽样 5.8 检测样品的处置 5.9 检测结果质量的保证 5.10 结果报告 GZJC/A/附录一质量手册修订页更换登记表 GZJC/A/附录二程序文件目录 GZJC/A/附录三资源手册目录 第三部分 程序文件 程序文件 关于发布程序文件 GZJC/B/01 ~ GZJC/B/30 (第一版) 的通知 程序文件目录 GZJC/B/01 ~ GZJC/B/30 保护客户机密和所有权程序 GZJC/B/01 检测工作的公正性保证程序 GZJC/B/02 文件控制程序 GZJC/B/03 合同评审程序 GZJC/B/04 检测分包程序 GZJC/B/05 服务和供应品的采购程序 GZJC/B/06 试剂和消耗材料的采购、验收与储存程序 GZJC/B/07 抱怨处理程序 GZJC/B/08 不符合工作的控制与纠正程序 GZJC/B/09 不符合工作的预防程序 GZJC/B/10 记录控制程序 GZJC/B/11 内部审核程序 GZJC/B/12 管理评审程序 GZJC/B/13 人员培训程序 GZJC/B/14 设施与环境条件控制程序 GZJC/B/15 安全、健康和环保工作程序 GZJC/B/16 检测方法的选择和确认程序 GZJC/B/17 测量不确定度评定程序 GZJC/B/18 计算机/自动设备的数据保护程序 GZJC/B/19 设备管理程序 GZJC/B/20 测量溯源程序 GZJC/B/21 设备期间核查程序 GZJC/B/22 抽样程序 GZJC/B/23 样品管理程序 GZJC/B/24 检测结果质量控制程序 GZJC/B/25 能力验证程序 GZJC/B/26 偏离许可控制程序 GZJC/B/27 检测报告的编制、审核和批准程序 GZJC/B/28 现场检测程序 GZJC/B/29 监督员工作程序 GZJC/B/30 GZJC/B/附录一程序文件修订页更换登记表 GZJC/B/附录二质量记录表格目录 GZJC/B/附录三技术记录格式目录 第四部分 资源手册 第五部分 质量记录表格 第六部分 技术记录格式 第七部分 作业指导书 范本 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>