

<<新型干法水泥生产培训教材>>

图书基本信息

书名：<<新型干法水泥生产培训教材>>

13位ISBN编号：9787800907951

10位ISBN编号：7800907953

出版时间：2000-4

出版时间：建材工业

作者：曾志明

页数：平装

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>

<<新型干法水泥生产培训教材>>

内容概要

水泥生产自1824年诞生以来, 170年间生产技术历经多次变革。特别是六十年代以来, 悬浮预热窑发展很快, 七十年代初, 窑外分解技术出现。当前以悬浮预热和窑外分解技术为核心的新型干法水泥生产, 独占鳌头, 把水泥工业生产推向一个新的阶段。

《新型干法水泥生产培训教材》是设计单位向买方提供的“培训资料”。内容包含原料及燃料、硅酸盐水泥熟料及配料、原料燃料破碎和预均化、原料粉磨及均化、燃料制备、熟料烧成、水泥制成及包装、水泥品质检验, 同时简要讲述了自动控制系统及仪器仪表的原理等水泥生产基本知识。

《新型干法水泥生产培训教材》供采用此技术的厂方技术人员和操作人员参考, 也可作为水泥专业学生, 教师的教学参考书, 并希望对培训人员会有所帮助。

<<新型干法水泥生产培训教材>>

书籍目录

第一章 原料及燃料第1节 水泥原料第2节 水泥工业用燃料第二章 硅酸盐水泥熟料及配料第1节 硅酸盐水泥熟料的主要矿物第2节 硅酸盐水泥熟料的率值第3节 熟料化学成分、矿物组成和各率值之间的关系第4节 熟料中煤灰掺入量第5节 生料配料计算第三章 原料、燃料的破碎第1节 破碎的目的第2节 破碎机的破碎比第3节 破碎设备的类型第四章 原料、燃煤预均化第1节 原料采用预均化技术的条件第2节 预均化堆场第3节 断面切取式预均化库第五章 原料粉磨第1节 卧式磨机第2节 立式磨机第3节 干法生料粉磨系统第六章 生料均化第1节 间歇式生料均化库第2节 连续式生料均化库第七章 燃料的制备第1节 燃煤的储存与预均化第2节 煤粉制备第八章 熟料烧成第1节 煅烧过程的物理化学变化第2节 熟料煅烧第九章 水泥制成第1节 水泥熟料的储存第2节 石膏的作用第3节 水泥熟料的粉磨第十章 水泥的储存与包装第1节 水泥储存第2节 水泥的包装和散装第十一章 ASTM C150波特兰水泥标准物理试验方法简介第十二章 ASTM C150波特兰水泥及其原材料化学分析方法第十三章 电气第1节 供电及配电第2节 拖动控制第3节 照明、防雷第十四章 自动化仪表第1节 工艺测点流程图第2节 全厂计算机系统配置

<<新型干法水泥生产培训教材>>

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>