热轧带钢轧后层流冷却控制系统



作者: 彭力, 李擎编著

出版社:北京:冶金工业出版社

出版日期: 2009.10

总页数: 101

介绍:本书对连铸连轧轧后层流冷却控制及带钢卷取温度的控制进行了分和研究,并就层流冷却系统的工艺背景、带钢卷取温度预测模型、层流冷却控制系统、层流冷却控制算法的设计与实现、控制系统的改进与优化和仿真系统设计及实例分析等内容进行了阐述。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12431576.html) 查找全本阅读方式

热轧带钢轧后层流冷却控制系统 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/124 31576.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12431576.html

书名: 热轧带钢轧后层流冷却控制系统