

<<驻极体与驻极体话筒>>

图书基本信息

书名：<<驻极体与驻极体话筒>>

13位ISBN编号：9787810897761

10位ISBN编号：7810897764

出版时间：2004-12

出版时间：东南大学出版社

作者：吴宗汉 主编

页数：149

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>

<<驻极体与驻极体话筒>>

内容概要

本书介绍了驻极体与驻极体话筒的相关知识，内容包括驻极体的概念、驻极体表面电荷密度和寿命的测量、驻极体话筒、驻极体话筒的机电耦合设计。可供相关专业学生、工程技术人员参考。

<<驻极体与驻极体话筒>>

书籍目录

1 驻极体的概念 1.1 薄膜驻极体的制备方法 1.2 驻极体材料 1.3 SiO₂薄膜驻极体 1.4 驻极体唯象理论
2 驻极体表面电荷密度和寿命的测量 2.1 驻极体表面电荷密度的测量 2.2 驻极体寿命的测量 2.3 驻极体的热刺激电流(去极化电流)
3 驻极体话筒 3.1 发展概况 3.2 驻极体话筒的结构和基本原理 3.3 一些驻极体话筒极头结构与阳抗变换器介绍 3.4 关于薄膜驻极体话筒若干工艺问题的讨论 3.5 几种话筒的介绍
4 驻极体话筒的机电耦合设计 4.1 电声学的基础知识 4.2 话筒电声参数简介 4.3 驻极体话筒的设计 4.4 分析讨论参考文献后记

<<驻极体与驻极体话筒>>

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>