

[杂志简介](#)[信息发布](#)[投稿须知](#)[杂志订阅](#)[在线阅读](#)[广告服务](#)[年度索引](#)[在线投稿](#)

文章名称：压缩机用螺旋槽干气密封技术 ----- 李凤芹 等

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2008-4-15

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 80

::文章简介::

摘要：探讨了螺旋槽干气密封技术，详细分析了螺旋槽干气密封技术的结构、特点及工作原理，探讨了密封参数，并举例分析了干气密封系统。**关键词：**干气密封；螺旋槽；工作原理；密封系统中图分类号：TH452 文献标识码：B 文章编号：1006-8155（2008）01-0033-04 **Technology of Spiral Groove Dry Gas Seal for Compressors Abstract:** The paper discusses technology of spiral groove dry gas seal and analyzes its structure, characteristics and working principle in detail. The seal parameters are also presented and dry gas seal system is analyzed in example. **Key words:** dry gas seal; spiral groove; working principle; seal system

::下载地址::



下载地址1

人气： 79

中国风机技术网

www.cftn.cn

Copyright © 2004 - 2008 cftn.cn All Rights Reserved. 辽ICP备06004220号

地址：沈阳经济技术开发区开发大路16号

电话：024-25800521 25801521

传真：024 -25800521 E-mail: ft@cftn.cn