

[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：对旋式轴流通风机特性计算 任 雄 等

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2007-11-7

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 125

::文章简介::

摘要：提出了一套计算设计点及非设计点的损失模型，应用所提出模型对某型对旋式轴流通风机的性能特性进行预测计算，计算结果与样机试验测试结果对比，效果良好。**关键词：**对旋式轴流通风机；损失模型；特性线中图分类号：TH432.1 文献标识码：B 文章编号：1006-8155（2007）04-0032-04 The Characteristic Calculation for Contra-rotating Axial-flow Fans Abstract: The paper provides a suit of loss models about calculating design and off-design points. The performance characteristics of a contra-rotating axial-flow fan are calculated by the application of models. The calculation result is better than the test result of models. Key words: contra-rotating axial-flow fan; loss model; characteristic c

::下载地址::



下载地址1

人气： 124

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