

[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：铝电解净化供料风机控制方式的改进 王智堂 等

文件大小：

文章语言：简体中文

添加时间：2007-8-3

文章等级：

下载次数：73

::文章简介::

摘要：针对铝电解净化供料风机控制方式存在的问题，详细阐述了其控制线路改进的技术，经改造使用，提高了自动化水平，解决了实际存在的问题。**关键词：**离心式通风机 控制方式 改进 Improvement of Control Method for Aluminum Electrolysis Purify Supply Material Fan Abstract: Aiming at the problem existed in controlled method of aluminum electrolysis purify supply material fan, the improvement technique of controlled circuit is elucidated in detail. After rebuild and use, the automation level was improved, the actual problem is solved. Key Words: centrifugal fan control method improvement

::下载地址::



下载地址1

人气：72

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