

柴油乳化节油技术的试验及应用研究

Test and Appucation Investigation on Diesel Oil Emulsified Technology for Save Oil

稿件编号: 19910315

中文关键词: 柴油; 乳化; 乳化剂; 乳化器

英文关键词: Diesel oil Emulsify Emulsifier

基金项目:

作者	单位
彭清平	南京农业大学农业工程学院
曲国良	南京农业大学农业工程学院
丁为民	南京农业大学农业工程学院
彭嵩植	南京农业大学农业工程学院

摘要点击次数: 11

全文下载次数: 10

中文摘要:

本文介绍了在柴油乳化节油技术推广应用过程中如何选择乳化剂和乳化器, 并通过试验证明, 乳化节油不仅有明显的节油效果, 并有一定的经济效益。文章还介绍了使乳化油商品化的应用情况。

英文摘要:

This paper introduces how to select emulsifying agent and emulsifier on diesel oil emulsified technology applied to diesel engines and tractors for save oil. On the basis of plenty practical running test proves that using emulsified oil will get obvious effects on save oil and obtains much more economic benefits.

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第606957位访问者

主办单位: 中国农业工程学会 单位地址: 北京朝阳区麦子店街41号

服务热线: 010-65929451 传真: 010-65929451 邮编: 100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计