腐蚀科学与防护技术

Corrosion Science and Protection Techonology

Copyright 2008 by 腐蚀科学与防护技术

用户名 密 码 **登录** 注册 | 遗忘密码? | FAQ 检索 高级检索 论文快速检索:

扩展功能

服务与反馈

首页	期刊介绍 ▼	编委介绍	投稿须知	读者服务 ▼	链接	联系我们	English	
нл	7911371 20	7/4 A	3× 1142/1/16	庆 石	~	-003104113	Liigiisii	
								扩展功能
论文								本文信息
								Supporting info
长庆油田小套管的腐蚀	浊与防护							PDF <u>(808KB)</u> [HTML全文]
张西明,李军,张新知	发,马玉生,刘立							参考文献
								服务与反
长庆局工程院腐蚀与防	护研究所							加入我的书架
摘要:								加入引用管理器 引用本文
对长庆油田小套管生产	井的特征、小套管的	腐蚀现状和腐蚀材	几理进行分析,	并提出小套管的防护技	昔施.			Email Alert
								文章反馈 浏览反馈信息
关键词: 小套管 腐饥	浊 防护 长庆油田							本文关键词相
								▶小套管
CODDOSLON AND	DDOTECTION F		A CLINICE LINI	Changging Oll [▶腐蚀 ▶防护
CORROSION AND PROTECTION FOR SMALL-CASINGS IN Changqing OIL FIELDZHANG								▶长庆油田
ZHANG Xi-ming,LI	Jun,ZHANG Xin-fa	,MA Yu-sheng	,LIU Li					本文作者相⇒ ▶ 张西明
Changqing Institute of	of Corrosion and Pr	otection of CPE	3					▶李军
0, 0								▶张新发▶马玉生
Abstract:								▶刘立
A survey was made on the characteristics of the production well with small casings in Changqing oil field, and special attention was put on the present situation of corrosion of the small casings and also the factors which affected their corrosion behavior. Besids, some corrosion								PubMec Article by
control measures wer		_	nu aiso the ia	ictors which affected	i trieli corrosi	on benavior.besic	as, some corrosion	Article by
								Article by
								Article by Article by
Keywords: small-cas	sing corrosion p	rotection Chan	gqing oilfield					
收稿日期 2002-07-25	6 修回日期 2003-01	-08 网络版发布	日期 2004-01	-25				
DOI: 基金项目:								
垄筮项目:								
通讯作者: 张西明 Em	nail:zximing@163.c	om						
作者简介:								
参考文献:								
本刊中的类似文章								
文章评论								
反馈人				邮箱地址				
反馈标题				验证码		9187		
						_		