

地下储气库多周期运行注采气能力预测方法

阳小平, 程林松, 何学良, 耿彤, 李春

1.中国石油大学(北京); 2.中国石油北京天然气管道有限公司; 3.中国石油华北油田公司采油工艺研究院; 4.中国石油勘探开发研究院廊坊分院

A prediction method for multi-stage injection and recovery capacity of underground gas storage

Yang Xiaoping, Cheng Linsong, He Xueliang, Geng Tong, Li Chun

1.China University of Petroleum, Beijing 102249, China; 2.PetroChina Beijing Natural Gas Pipeline Co., Ltd., Beijing 100101, China; 3.Oil Production Technology Research Institute, Huabei Oilfield Company, PetroChina, Renqiu, Hebei 062550, China; 4.Langfang Branch of Petroleum Exploration and Development Research Institute, Langfang, Hebei 065007, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计

编辑部地址: 四川成都府青路一段3号《天然气工业》编辑部 邮编: 610051

电话: 028-86012716 (广告出版部) 传真: 028-86012712 稿件咨询请联系相关栏目编辑

蜀ICP备05000609号 E-mail:trqgy@trqgy.cn 设计开发: 玛格泰克

