

HTTP://WWW.TARGY.CN

天然气工业 » 2012, Vol. 32 » Issue (9): 121-124 DOI: 10.3787/j.issn.1000-0976.2012.09.028

新能源

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[前一篇](#)

## 煤层气计量准确度影响因素分析及对策

陈明燕, 靳贤娴, 李万俊, 张政和

1.西南石油大学化学化工学院; 2.国家石油天然气大流量计量站成都分站; 3.中联煤层气有限责任公司

### Factors affecting CBM metering and corresponding solutions

Chen Mingyan, Jin Xianxian, Li Wanjun, Zhang Zhenghe

1.School of Chemistry and Chemical Engineering, Southwest Petroleum University, Chengdu, Sichuan 610500, China; 2.Chengdu Branch of China National Petroleum & Natural Gas Mass Flowrate Calibration Station, Chengdu, Sichuan 610213, China; 3.China United Coalbed Methane Co. Ltd., Beijing 100011, 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

