

活性炭的微孔结构对其选择性吸附CH₄/N₂混合气中CH₄的影响

苏艳敏, 徐绍平, 王吉峰, 刘万祝, 肖荣林, 欧阳少

大连理工大学化工与环境生命学部·精细化工国家重点实验室

】 Influence of micropore structure of activated carbons on their selective adsorption of CH₄ from CH₄/N₂ mixture

Su Yanmin, Xu Shaoping, Wang Jifeng, Liu Wanzhu, Xiao Ronglin, Ouyang Shaobo

Su Yanmin, Xu Shaoping, Wang Jifeng, Liu Wanzhu, Xiao Ronglin, Ouyang Shaobo

[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