

冲蚀作用下CO₂分压对集输气管线内腐蚀的影响规律——以大庆油田徐深6集气站集输管线为例

崔锐，兰惠清，何仁洋，白晓旭，黄辉

1.北京交通大学机械与电子控制工程学院；2.中国特种设备检测研究院

Effect of CO₂ partial pressure on the corrosion in flow and transport lines under the erosion action: A case study from the Xushen 6 Gas Station in the Daqing Oil Field

Cui Yue, Lan Huiqing, He Renyang, Bai Xiaoxu, Huang Hui

1.School of Mechanical, Electronic and Control Engineering, Beijing Jiaotong University, Beijing 100044, China; 2.China Special Equipment Inspection and Research Institute, Beijing 100013, 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：028-86012718（编辑部） 86012716（广告出版部） 传真：028-86012712

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

