

乙烯工业

ETHYLENE INDUSTRY

ATV 安特威

助您安心享受美好生活

双楔式高温闸阀

双楔式闸板、对抗冷热交变
助您安心享受美好生活

- 温度可高达816℃，年开关次数不低于35000次
- 分体式楔形双闸板结构，避免高温开关卡涩
- 氮气助封，关闭时确保上下游隔离
- 全数字化实时质量控制，远程可控、实时可视
- MTO工艺及烷烃脱氢装置理想之选



扫码获取更多产品案例



广告

ISSN 1671-7120



9 771671 712080

0.9>

SEI 中国石化工程建设有限公司
SINOPEC ENGINEERING INCORPORATION

2021
Vol.33

3

全国石油和化工期刊行业唯一连续获“百种中国好书”称号
全国第八批全国优秀科技图书出版单位
美国化学文摘 (CA) 收录刊例 中国期刊全文数据库 (CJFD) 收录刊例

ISSN 1671-7120
CN 11-4819/TQ

乙烯工业

ETHYLENE INDUSTRY

ATV 安特威

助您安心享受美好生活

双碟式高温换热器 双碟式形板、对抗冷热交变
助您安心享受美好生活

- 温度范围宽裕，使用寿命长，维护方便
- 换热面积大，传热效率高，使用寿命长
- 气密性好，密封可靠，无泄漏
- 使用寿命长，维护简单，清洗方便
- 结构紧凑，占地面积小



扫码查看更多产品



173

ISSN 1671-7120



SE

赛德石化工程技术有限公司

2021
第133期

3

全球石油和化工期刊百强榜单第99强
荣获第八届中国石油和化工行业优秀期刊二等奖
美国化学文摘 (CA) 收录刊物 中国期刊全文数据库 (CNKI) 收录刊物

ISSN 1671-7120
CN 11-4819/TQ

乙烯工业

ETHYLENE INDUSTRY

ATV 安特威

服务匠心 享受美好未来

双程式高温南网 双程式汽轮机 双程式冷热电联产

- 最高效率达90%、使用寿命达30000小时
- 采用先进材料和制造工艺，性能卓越、运行可靠
- 集气轮机、发电机、电动机于一体
- 采用先进控制策略，运行稳定、安全可靠
- 拥有自主知识产权，是能源行业的首选



SE/ 中国石化工程建设有限公司 2021 3
SINOPEC ENGINEERING COMPANY LIMITED Vol.33