

## 加氢反应器

### 简介

加氢反应器是石油炼制的关键设备，它在10~25MPa高压、400~480 高温、临氢及硫化氢等条件下工作，为防止氢脆、氢腐蚀、硫化物腐蚀、Cr-Mo钢回火脆化以及堆焊层的剥离等严重损伤，加氢反应器设计要求高，制造工艺复杂、难度大，对材料、焊接技术以及焊接质量都有很高要求。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/8002.html>