

中国石油化工总公司标准

炼油厂管式加热炉  
高铝水泥陶粒蛭石轻质耐热  
衬里工程技术条件

SHJ 1045—84

(试 行)

# 中国石油化工总公司文件

中石化(84)建字 10 号

---

## 关于颁发《炼油厂管式加热炉设计技术规定》 (试行)等十一项标准的通知

各有关企、事业单位：

现批准北京设计院主编的《炼油厂管式加热炉设计技术规定》(编号为 SHJ 1035—84)、《炼油厂管式加热炉钢结构设计技术规定》(编号为 SHJ 1036—84)和洛阳设计研究院提出的《炼油厂管式加热炉钢结构工程及配件安装工程技术条件》(编号为 SHJ 1037—84)、《炼油厂管式加热炉碳钢和铬钼钢炉管焊接工程技术条件》(编号为 SHJ 1038—84)、《炼油厂管式加热炉炉管胀接工程技术条件》(编号为 SHJ 1039—84)、《炼油厂管式加热炉燃烧器工程技术条件》(编号为 SHJ 1040—84)、《炼油厂管式加热炉铬 25 镍 12 合金钢铸件工程技术条件》(编号为 SHJ 1041—84)、《炼油厂管式加热炉急弯弯管工程技术条件》(编号为 SHJ 1042—84)、《炼油厂管式加热炉耐热球墨铸铁件工程技术条件》(编号为 SHJ 1043—84)、《炼油厂管式加热炉砌筑工程技术条件》(编号为 SHJ 1044—84)、《炼油厂管式加热炉高铝水泥陶粒和蛭石轻质耐热衬里工程技术条件》(编号为 SHJ 1045—84)为总公司标准。自一九八四年十月一日起试行。

各项规定和工程技术条件中各章节条款分别由各主编单位负责解释。

中国石油化工总公司

一九八四年二月二十日

中国石油化工总公司标准

炼油厂管式加热炉  
高铝水泥陶粒蛭石轻质耐热  
衬里工程技术条件

SHJ 1045—84

(试 行)

主编单位:中国石油化工总公司洛阳设计研究院

批准部门:中国石油化工总公司

试行日期:1 9 8 4 年 1 0 月 1 日