



用于由合成气制备饱和烃的催化剂

文献类型: 专利

作者 Q.葛; X.马; H.许

发表日期 2014

专利国别 CN

专利号 CN201180071739.6

专利类型 发明(PCT)

权利人 中国科学院大连化学物理研究所; 英国石油有限公司

是否PCT专利 是

中文摘要 描述了用于碳氧化物向饱和烃的转化的催化剂组合物。该催化剂组合物包含碳氧化物转化催化剂; 和包含磷酸硅铝(SAPO)分子筛和金属M, 例如Pd, 的脱水/加氢催化剂。在目标饱和烃包括LPG的实施例中, SAPO包含SAPO-5和/或SAPO-37。

公开日期 2014-07-16

申请日期 2011-04-21

语种 中文

专利申请号 CN201180071739.6

源URL [http://159.226.238.44/handle/321008/120267]

专题 大连化学物理研究所_中国科学院大连化学物理研究所

推荐引用方式 Q.葛, X.马, H.许. 用于由合成气制备饱和烃的催化剂, 用于由合成气制备饱和烃的催化剂. CN201180071739.6. 2014-GB/T 7714 01-01.

入库方式: OAI收割

来源: [大连化学物理研究所](#)

浏览
59

下载
0

收藏
0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。

