

多目的水添プロセス技術

技 - CB1 - 3

技術内容

水素消費量を最小限としオクタン価低下を抑制した環境低負荷型ガソリン生産のための多目的水添プロセス技術

特徴

- ・オレフィンの過水添の抑制
- ・高オクタン価 (RON85以上)

用途 (応用範囲)

石化由来C5ラフィネートを多目的原料として利用可能



関連特許

名称:オレフィン類の製造方法
番号:特願2006-158923号

多目的水添プロセスの実証化事例

