

## کاتالیست های تولید داخل

ردیف	نام کاتالیست
۱	کاتالیست های سولفورزدائی ، نیتروژن زدایی و هیدروژناسیون شامل فلزات نیکل، مولیبدن، کبالت و تنگستن (HTN-HT-HDS-RCD-TGT CATALYSTS)
۲	کاتالیست سولفورزدایی بر پایه اکسید - (Zno Sulfur Removal Catalysts)
۳	کاتالیست شیفت دمای پایین و دمای بالا (LTS and HTS Catalysts)
۴	کاتالیست کلر زدا یا گارد کلر
۵	کاتالیست گارد گوگرد یا سولفور گارد
۶	کاتالیست جاذب جیوه
۷	کاتالیست حذف بنزن، تولوئن ، زایلن (BTX Purification Based on Active Clay)
۸	کاتالیست جاذب رطوبت(Arsenic COS Removal)
۹	کاتالیست های واحد بازیابی گوگرد شامل هیدرولیز کلوز-اکسیژن اسکونجرو تیتانیا (Clus or SRU or SRP)
۱۰	کاتالیست مرکاپتان زدایی (مراکس)
۱۱	آلومینای فعال جاذب رطوبت(Activated Alumina)
۱۲	کاتالیست اسید سولفوریک و پنتا اکسید وانادیوم
۱۳	کاتالیست اتیل دی کلراید(EDC)
۱۴	کاتالیست گارد بنزن (سولفورگیر)
۱۵	کاتالیست ایزومریزاسیون
۱۶	کاتالیست پلت فرمینگ و آروماتیک سازی(CCR – CRU Catalysts)
۱۷	کاتالیست دهیدروژناسیون پارافین(MTBE)
۱۸	کاتالیست هیدروژناسیون اولفین و دی اولفین
۱۹	کاتالیست هایدرو کرکینگ(Isomax)
۲۰	کاتالیست اتیل بنزن
۲۱	کاتالیست اکسیداسیون اتیلن
۲۲	کاتالیست های ریفرمینگ احیاء مستقیم (فعال - نیمه فعال و خنثی)
۲۳	کاتالیست های ریفرمینگ خشک (فعال - نیمه فعال)
۲۴	کاتالیست های ریفرمینگ اولیه با بخار آب و ریفرمینگ ثانویه و اتوترمال
۲۵	کاتالیست های ریفرمینگ(Endo Gas Generators)
۲۶	کاتالیست متاناسیون
۲۷	کاتالیست پیش ریفرمینگ
۲۸	کاتالیست سنتز متانول
۲۹	کاتالیست شکست آمونیاک برای تولید هیدروژن
۳۰	کاتالیست اتیلن اکساید حاوی فلز نقره