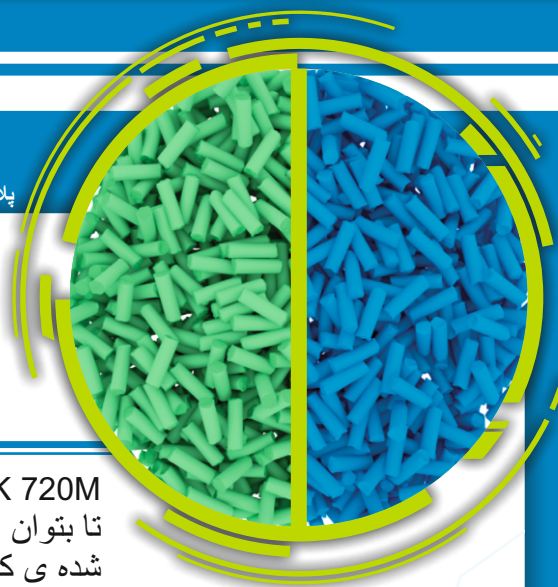


## کاتالیزور RK 720M

تولید شده تحت لیسانس شرکت Catachem، با مسئولیت محدود.

(شماره ثبت گواهی اختراع 2183505)



RK 720M برای هیدروژن کاری شکست های تقطیر متوسط استفاده می شود تا بتوان عناصر فرعی سوخت دیزل و سوخت جت را با خصوصیات اصلاح شده ی کم دما به دست آورد.

برای به دست آوردن عناصر کم-سرما ی آزمایشی برای سوخت دیزل با محتوای فوق پایین گوگرد (350، 50 یا 10 ppmw) استفاده ی آن در کنار RK 231M توصیه می شود.

استانداراد		مشخصات
نوع B	نوع A	
		1. محتوای توده، %:
5.0-2.0	5.0-2.0	- تری اکسید مولیبدن $MoO_3$ ،
15.0-12.0	-	- اکسید نیکل NiO
40		- دی اکسید سیلیکون $SiO_2$
0.8-0.6		2. چگالی حجمی، گرم/سانتی متر مکعب:
0.10		3. اکسید سدیم، %، نه بیشتر از
3.0-1.6		4. اندازه گرانول ها، میلی متر
3.0		5. سنگریزه، %، نه بیشتر از
5.0		6. اتلاف در اثر احتراق، در دمای 500 درجه سانتی گراد، %، نه بیشتر از
1.6		7. تاب گسیختگی، کیلوگرم/میلی متر

مشتریان ما

