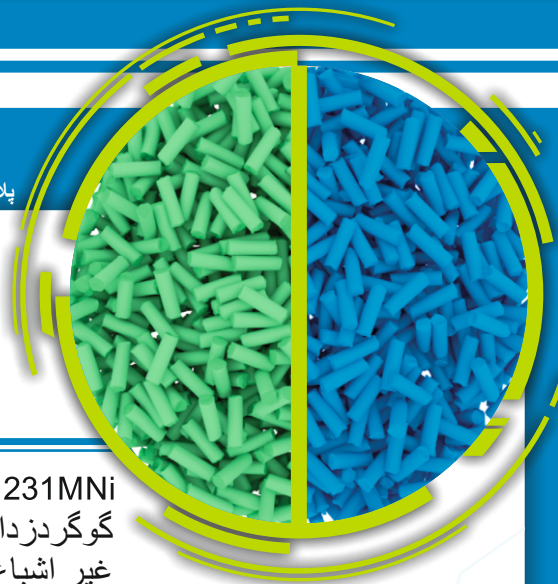


کاتالیزور RK 231M

تولید شده تحت لیسانس شرکت Catachem، با مسئولیت محدود.
(شماره ثبت گواهی اختراع 2103065)



RK 231MNi

گوگردزایی با هیدروژن، جداسازی نیتروژن و هیدروژن کاری هیدروکربن های غیر اشباع و چند هسته ای با تقطیر متوسط و شکست های بنزین.

RK 231MCo

گوگردزایی عمیق شکست های تقطیر متوسط، پیش هیدروژن کاری خوراک ایزومریزاسیون و رفرمینگ.

استفاده این محصول در کنار RK 231 MCo و RK 231MNi توصیه می شود.
تولید از سال 2000 تا کنون.

استاندارد		مشخصات
RK 231MCo	RK 231MNi	
		1. محتوای توده، %:
15.0-12.0	15.0-12.0	- تری اکسید مولیبدن MoO_3 ،
-	5.0-4.0	- اکسید نیکل NiO
5.0-4.0	-	- اکسید کبالت CoO
0.8-0.6		2. چگالی حجمی، گرم/سانتی متر مکعب:
0.8		3. اکسید سدیم، %، نه بیشتر از
3.0-1.6		4. اندازه گرانول ها، میلی متر
1.0		5. سنگریزه، %، نه بیشتر از
3.0		6. اتلاف در اثر احتراق، در دمای 500 درجه سانتی گراد، %، نه بیشتر از
2.2		7. تاب گسیختگی، کیلوگرم/میلی متر

مشتریان ما

