

## اکتیفین کاتایزور میکروکروی کراکینگ



کاربردهای اصلی:  
- کراکینگ شکست های نفت در واحدها با استفاده از بستر مایع شده کاتالیزوری (FCC).

تولید شده مطابق با مشخصات فنی 2008-94262278-012-2177.

مشخصات فنی مطابق با	مشخصات
5	1. اتلاف در اثر احتراق، %، نه بیشتر از
	2. ترکیب شیمیایی، % توده:
0.3	Na <sub>2</sub> O، نه بیشتر از
40	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ، نه کمتر از
*5.0-0.7	Re <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ، نه کمتر از
	3. ترکیب گرانولومتریکی، % توده:
0.5	0-20 میکرون، نه بیشتر از
35	0-60 میکرون، نه کمتر از
*0.9-0.7	4. چگالی حجمی قابل رویت، گرم/سانتی متر مکعب، نه کمتر از
*300-170	5. سطح ویژه، متر مربع/گرم، نه کمتر از
0.35	6. حجم منافذها، سانتی متر مکعب/گرم، نه کمتر از
**0.3	7. شاخص اصطکاک، %/ساعت، نه کمتر از
*80-55	8. میکرو اکتیویتی (ASTM D 3907-03)، % توده

\*- به واحدهایی بستگی دارد که کاتالیزور آنها را پر می کند.  
\*\*- مطابق با روش CCIC (ژاپن).

مشتریان ما

