

زنولیت NaX غربال مولکولی 13X



کاربردهای اصلی:

- پالایش هوا و نیتروژن از وجود هیدروکربن ها، اکسید و روغن؛
- تصفیه گاز طبیعی از آب، ترکیبات گوگردی و مرکپتان ها؛
- پالایش گازهای همراه نفت از ترکیبات گوگردی، دی اکسید کربن و مرکپتان ها؛
- تفکیک مخلوط های هیدروکربن آروماتیک؛
- حذف رادیو اتم ها از پساب های مربوط به تاسیسات برق هسته ای؛
- حذف اکسیدکننده ها قبل از پلیمریزاسیون در تصفیه الفین ها.

تولید شده مطابق با مشخصات فنی 88-38.10281.

چهارلبه ای		سه لبه ای		اکستروڈیت		ظاهر
پارامترهای واقعی	استاندارد مطابق با مشخصات فنی	پارامترهای واقعی	استاندارد مطابق با مشخصات فنی	پارامترهای واقعی	استاندارد مطابق با مشخصات فنی	مشخصات
0.8±0.6	≥0.6	0.8±0.6	≥0.6	0.8±0.6	≥0.6	چگالی حجمی، گرم/سانتی متر مکعب
4.5±0.5 3.6±0.4 2.9±0.3 2.4±0.2 2.0±0.2 1.6±0.2	≥0.6	4.5±0.5 3.6±0.4 2.9±0.3 2.4±0.2 2.0±0.2 1.6±0.2	≥0.6	4.5±0.5 3.6±0.4 2.9±0.3 2.4±0.2 2.0±0.2 1.6±0.2	≥0.6	اندازه گرانول ها، میلی متر
1.8±1	≥1	1.8±1	≥1	2.0±1.3	≥0.6	تاب گسیختگی، کیلوگرم/میلی متر مربع
142±132 152±137 165±150 164±149 165±150 167±152	نه کمتر از 132 137 147 149 150 152	140±130 150±135 155±145 157±147 163±148 165±150	نه کمتر از 130 135 145 147 148 150	130±120 135±125 145±130 150±135 160±140 170±145	نه کمتر از 99 103 104 106 108 130	ظرفیت دینامیک آب، میلی گرم/سانتی متر مکعب برای گرانولها، میلی متر Ø 4.5±0.5 Ø 3.6±0.4 Ø 2.9±0.3 Ø 2.4±0.2 Ø 2.0±0.2 Ø 1.6±0.2
67±57 75±70 76±71 77±72 78±73 88±82	نه کمتر از 57 70 71 72 73 82	65±55 72±68 73±69 75±70 77±71 87±81	نه کمتر از 55 68 69 70 71 81	59±53 70±66 71±66.5 73±67 75±69 85±80	نه کمتر از 53 66 66.5 67 69 80	ظرفیت دینامیک بنزین، میلی گرم/سانتی متر مکعب برای گرانولها، میلی متر Ø 4.5±0.5 Ø 3.6±0.4 Ø 2.9±0.3 Ø 2.4±0.2 Ø 2.0±0.2 Ø 1.6±0.2
99	98	99	98	99	97	شکست کلی مقاومت در مقابل آب، % نه کمتر از
نه بیشتر از 5						اتلاف بر اثر احتراق، %

مشتریان ما



TATNEFT

