

ظرفیت تولید محصولات صنعت پتروشیمی

منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (عسلویه)

منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی (ماهشهر)

سایر مناطق

تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه	تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه
اپوکسی زین جامد	0	0	اپوکسی زین مایع	0	0
اپوکسی زین مایع	0	0	پلی اتیلن سیک	0	0
پلی اتیلن سیک	0	0	پلی اتیلن سیک خطی	0	0
پلی اتیلن سیک خطی	0	0	پلی اتیلن سنگین	0	0
پلی اتیلن سنگین	0	0	پلی استایرن انبساطی	0	0
پلی استایرن انبساطی	0	0	پلی استایرن معمولی	0	0
پلی استایرن معمولی	0	0	لاستیک پلی بوتادین	0	0
لاستیک پلی بوتادین	0	0	پلی پروپیلن	0	0
پلی پروپیلن	0	0	پلی کربنات	0	0
پلی کربنات	0	0	پروپوسن	0	0
پروپوسن	0	0	PET (گرید آلفا)	0	0
PET (گرید آلفا)	0	0	PET (گرید بتا)	0	0
PET (گرید بتا)	0	0	لاستیک مصنوعی	0	0
لاستیک مصنوعی	0	0	ABS	0	0
ABS	0	0	جمع	2,115	2,115

تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه	تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه
اوروماتیک سنگین	0	0	اتیل بنزن	0	0
اتیل بنزن	0	0	استایرن	0	0
استایرن	0	0	انترولاین	0	0
انترولاین	0	0	بنزن	0	0
بنزن	0	0	پاراژایلین	0	0
پاراژایلین	0	0	تولوئن	0	0
تولوئن	0	0	مخلوط زایلینها	0	0
مخلوط زایلینها	0	0	جمع	2,541	2,541

تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه	تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه
اوره	0	0	دی آمونیم فسفات	0	0
دی آمونیم فسفات	0	0	سولفات آمونیم	0	0
سولفات آمونیم	0	0	نیترات آمونیم کشاورزی	0	0
نیترات آمونیم کشاورزی	0	0	UAN	0	0
UAN	0	0	جمع	9,193	9,193

تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه	تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه
آب تاویل	0	0	آرگون	0	0
آرگون	0	0	آمواتیک	0	0
آمواتیک	0	0	آکفتر	0	0
آکفتر	0	0	اتانول آمین ها	0	0
اتانول آمین ها	0	0	اتیلن	0	0
اتیلن	0	0	اتیلن دی کلراید	0	0
اتیلن دی کلراید	0	0	اتیلن گلیکول ها	0	0
اتیلن گلیکول ها	0	0	اتوکسیلات ها	0	0
اتوکسیلات ها	0	0	استالید	0	0
استالید	0	0	اسید استیک	0	0
اسید استیک	0	0	اسید سولفوریک	0	0
اسید سولفوریک	0	0	اسید فسفریک	0	0
اسید فسفریک	0	0	اسید کلریدریک	0	0
اسید کلریدریک	0	0	اسید نیتریک	0	0
اسید نیتریک	0	0	اکسید اتیلن	0	0
اکسید اتیلن	0	0	انترید فناتیک	0	0
انترید فناتیک	0	0	اوره فرمالدئید	0	0
اوره فرمالدئید	0	0	برش چهار کرنه	0	0
برش چهار کرنه	0	0	بوتادین	0	0
بوتادین	0	0	بوتن 2	0	0
بوتن 2	0	0	بیس فنل A	0	0
بیس فنل A	0	0	پروپیلن	0	0
پروپیلن	0	0	پروپیلن	0	0
پروپیلن	0	0	تولوئن دی ایزوسیانات	0	0
تولوئن دی ایزوسیانات	0	0	دی اتیل مکزاول / بوتال ها	0	0
دی اتیل مکزاول / بوتال ها	0	0	دی اکتیل فتالات	0	0
دی اکتیل فتالات	0	0	دی اکسید کربن	0	0
دی اکسید کربن	0	0	سود	0	0
سود	0	0	فرمالین	0	0
فرمالین	0	0	کریستال ملامین	0	0
کریستال ملامین	0	0	کلر	0	0
کلر	0	0	کلر استیل کلراید	0	0
کلر استیل کلراید	0	0	گوگرد	0	0
گوگرد	0	0	متانول	0	0
متانول	0	0	متیل اتیل کتون	0	0
متیل اتیل کتون	0	0	متیلن دی فیل دی ایزوسیانات	0	0
متیلن دی فیل دی ایزوسیانات	0	0	منو اکسید کربن	0	0
منو اکسید کربن	0	0	ونیل استات	0	0
ونیل استات	0	0	VCM	0	0
VCM	0	0	2 بوتناتیل	0	0
2 بوتناتیل	0	0	PTA	0	0
PTA	0	0	LAB	0	0
LAB	0	0	HAB	0	0
HAB	0	0	جمع	34,444	34,444

تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه	تولید محصول	جمع ظرفیت منطقه	جمع ظرفیت منطقه
اتان	0	0	C2-	0	0
C2-	0	0	MTBE	0	0
MTBE	0	0	برش سیک	0	0
برش سیک	0	0	برش سنگین	0	0
برش سنگین	0	0	برش C7-C9	0	0
برش C7-C9	0	0	برش 6 کرنه غیرآروماتیک	0	0
برش 6 کرنه غیرآروماتیک	0	0	بنزین پودولیز	0	0
بنزین پودولیز	0	0	بوتان	0	0
بوتان	0	0	پروپان	0	0
پروپان	0	0	پنتان و سنگین تر	0	0
پنتان و سنگین تر	0	0	رافینیت C6	0	0
رافینیت C6	0	0	رافینیت یک چهار کرنه	0	0
رافینیت یک چهار کرنه	0	0	رافینیت دو چهار کرنه	0	0
رافینیت دو چهار کرنه	0	0	رافینیت C13	0	0
رافینیت C13	0	0	C3*	0	0
C3*	0	0	LPG	0	0
LPG	0	0	متان	0	0
متان	0	0	نفت کوره	0	0
نفت کوره	0	0	هیدروژن	0	0
هیدروژن	0	0	C4 هیدروژنه	0	0
C4 هیدروژنه	0	0	نفت کوره	0	0
نفت کوره	0	0	C6*	0	0
C6*	0	0	جمع	9,469	9,469
جمع	9,469	9,469	جمع کل	84,406	84,406

ارقام برحسب هزار تن

پلیمرها

آروماتیک ها

کودهای شیمیایی

مواد پایه و شیمیایی

خوراک و سوخت

در واحد نیترات آمونیم پتروشیمی شیراز قابلیت تولید نیترات آمونیم صنعتی و در واحد دو اتیل هگزانول پتروشیمی شازند امکان تولید بوتال ها نیز وجود دارد. ** پتروشیمی رازی دارای دو واحد تولیدی DAP می باشد. واحد DAP1 با ظرفیت 210 هزار تن از سرویس خارج می باشد. ظرفیت واحدهایی که به دلیل اقتصادی و یا زیست محیطی از مدار تولید خارج شده اند با علامت ستاره (*) مشخص و در محاسبات ظرفیت قابل بهره برداری منظور نشده است. ویرایش: سال 1399

گردآوری و تدوین: امور هماهنگی و کنترل تولید با همکاری روابط عمومی

خیابان ملاصدرا، خیابان شایخ بهایی شمالی شماره 144. صندوق پستی: 6896 - 19395. تلفن: 88059834. فکس: 88059835