

گزارش فعالیت ماهانه 

سرمایه ثبت شده: 8,064,000	شرکت: پتروشیمی شارند (پتروشیمی اراک)
سرمایه ثبت نشده: 0	نام: شاراک
گزارش فعالیت ماهانه 1 ماهه منتهی به 1402/06/31	کد صنعت (ISIC): 441126
وضعیت ناشر: پذیرفته شده در بورس تهران	سال مالی منتهی به: 1402/12/29

تولید و فروش

کلیه مبالغ به میلیون ریال است

محصول واحد	از ابتدای سال مالی تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۳۱				از ابتدای سال مالی تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۱				دوره یک ماهه منتهی به ۱۴۰۲/۰۶/۲۱				از ابتدای سال مالی تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۳۱ (اصلاح شده)				اصلاحات				از ابتدای سال مالی تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۱				ترجیح						
	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	مبلغ فروش (میلیون ریال)	نرخ فروش (ریال)	تعداد فروش	تولید	واحد	نام محصول					
تولید	•	•	•	101,834	•	•	•	106,253	•	•	•	117,741	•	•	•	88,512	•	•	•	•	•	•	88,512	ت	ت	ت	ت	ت	ت	ت	
تولید	•	•	•	40,510	•	•	•	42,167	•	•	•	57,443	•	•	•	26,774	•	•	•	•	•	•	26,774	ت	ت	ت	ت	ت	ت	ت	
تولید	۷,۸۷۸,۸۱	199,169,829	۱۴,۴۵۴	۱۴,۴۲۹	۲,۴۳۹,۶۱۰	۱۸۵,۲۰۵,۱۰۸	۱۴,۷۰۲	۱۳,۷۷۸	۳۹۶,۰۷۷	۱۸۰,۵۲۰,۰۶۸	۲,۱۹۴	۲,۱۶۸	۲,۰۳۳,۵۲۸	۱۴۲,۰۵۸,۹۸۹	۱۲,۰۸	۱۱,۶۱۰	•	•	•	۲,۰۳۳,۵۲۸	۱۶۲,۰۵۸,۹۸۹	۱۲,۰۸	۱۱,۶۱۰	ت	BBR رافینت	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	•	•	•	80,013	•	•	•	77,177	•	•	•	117,719	•	•	•	61,358	•	•	•	•	•	•	61,358	ت	ت	ت	ت	ت	ت	ت	
تولید	۱۴,۲۰۷,۰۴۱	۲۶۰,۹۴۲,۰۷۵	۲۹,۳۶۱	۵۰,۹۵۷	۱۸,۳۲۸,۱۰۲	۲۸۹,۰۲۴,۳۰۲	۴۷,۱۱۲	۳۹,۳۶۵	۲,۷۴۷,۴۰۵	۳۷۸,۰۹۱,۰۶۴	۷,۲۹۲	۸,۳۰۲	۱۰,۰۵۴,۴۴۵	۳۹۰,۸۶۰,۳۴۷	۲۹,۸۲۱	۴۰,۹۱۳	•	•	•	۱۰,۰۵۴,۴۴۵	۲۹۰,۸۶۰,۳۴۷	۲۹,۸۲۱	۴۰,۹۱۳	ت	پلی اتیلن سنتگین	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۸,۹۳۲,۶۸۱	۲۱۲,۰۲۲,۱۶۰	۲۸,۵۴۰	۲۶,۸۸۱	۱۱,۰۸۶,۳۰۰	۲۱۲,۰۹۰,۴۱۹	۲۶,۹۴۵	۴۰,۸۱۵	۱,۸۰۹,۱۰۲	۲۹۸,۲۴۲,۰۰۸	۶,۰۶۴	۷,۰۰۳	۹,۷۷۷,۱۲۸	۲۱۶,۰۶۰,۲۲۴	۲۰,۸۸۱	۲۳,۵۶۲	•	•	•	۹,۷۷۷,۱۲۸	۲۱۶,۰۶۰,۲۲۴	۲۰,۸۸۱	۲۳,۵۶۲	ت	پلی اتیلن سیک خطی	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۱۶,۰۵۷,۰۳۷	۲۶۱,۶۴۰,۸۹۸	۴۵,۸۴۰	۴۹,۱۴۴	۲۰,۷۶۰,۰۸۴	۲۲۲,۰۱۷,۸۱۲	۴۷,۹۱۸	۵۰,۷۷۹	۲,۴۱۵,۳۰۴	۴۲۰,۰۵۲,۴۰۷	۷,۹۷۰	۸,۰۵۷	۱۶,۸۲۴,۲۳۰	۲۴۱,۲۸۴,۷۹۶	۲۹,۹۸۲	۴۲,۲۲۲	•	•	•	۱۶,۸۲۴,۲۳۰	۲۴۱,۲۸۴,۷۹۶	۲۹,۹۸۲	۴۲,۲۲۲	ت	پلی بروپیلن	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۱۲,۰۰۰,۱۲۵	۳۵۰,۹۴۹,۶۹۶	۲۳,۸۰۹	۳۴,۳۷۷	۱۲,۰۷۹,۰۵۰	۲۸۴,۰۴۱,۰۲۹	۳۰,۷۸۰	۳۴,۱۷۹	۲,۰۸۵,۲۴۳	۵۰,۸,۰۵۹,۹۷۸	۵,۴۳۵	۶,۱۴۷	۱۰,۸۱۰,۶۷۹	۲۶۱,۰۱۵,۰۲۰	۳۰,۰۷۷	۳۸,۶۸۷	•	•	•	۱۰,۸۱۰,۶۷۹	۲۶۱,۰۱۵,۰۲۰	۳۰,۰۷۷	۳۸,۶۸۷	ت	دو اتیلن هگزانول	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۶۸۶,۸۹۴	۴۷۰,۶۶۶,۱۹۸	۹,۹۵۸	۱۴,۴۸۹	۲,۲۸۷,۲۹۲	۲۷۱,۰۱۶,۰۴۶	۱۲,۴۶۲	۱۲,۷۸۷	۴۲۴,۲۲۹	۲۲۹,۲۷۱,۸۰۵	۱,۷۷۷	۲,۴۱۲	۲,۹۵۸,۱۲۴	۲۷۶,۷۴۸,۴۲۳	۱۰,۶۸۹	۱۲,۴۰۹	•	•	•	۲,۹۵۸,۱۲۴	۲۷۶,۷۴۸,۴۲۳	۱۰,۶۸۹	۱۲,۴۰۹	ت	وینیل استات	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۰۷۵,۹۷۸	۱۷۲,۶۹۰,۰۵۰	۲۹,۳۷۹	۴۱,۷۳۱	۵,۹۷۴,۲۱۷	۱۰۵,۰۵۱,۲۳۶	۲۸,۱۰۹	۴۴,۳۱۵	۸۸۷,۹۹۰	۱۲۶,۰۷۴,۸۶۴	۶,۴۲۹	۷,۲۱۹	۵,۰۴۳,۲۳۷	۱۰۹,۰۵۰,۱۷۰	۲۱,۶۲۰	۲۷,۰۹۶	•	•	•	۵,۰۴۳,۲۳۷	۱۰۹,۰۵۰,۱۷۰	۲۱,۶۲۰	۲۷,۰۹۶	ت	اتیلن گلابیکول	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۰۲۳,۵۲۰	۴۷۸,۷۴۴,۷۹۸	۶,۱۹۹	۱۲,۶۷۵	۱,۹۵۰,۱۰۷	۲۷۸,۰۲۹,۰۷۹	۵,۰۹۰	۱۲,۱۸۷	۳۷۸,۰۴۴,۷۹۴	۵۰۲	۵,۰۴۸	۱,۷۴۷,۷۸۹	۲۸۷,۰۱۷,۰۷۷	۴,۰۵۷	۱۱,۶۳۹	•	•	•	۱,۷۴۷,۷۸۹	۲۸۷,۰۱۷,۰۷۷	۴,۰۵۷	۱۱,۶۳۹	ت	پلی بوتاپن	ت	ت	ت	ت	ت	ت	
تولید	۲,۱۸۶,۰۲۸	۱۴۱,۰۰۷,۲۸۹	۱۰,۴۵۰	۱۰,۴۳۰	۲,۳۹۹,۲۷۸	۱۴۲,۰۲۰,۱۰۸	۱۰,۱۷۵	۱۰,۷۸۰	۴۰,۰۵۰	۱۴۸,۰۴۹,۶۰۷	۲,۷۷۹	۱,۸۹۷	۱,۸۹۷,۰۵۰	۱۴۱,۰۲۴,۰۵۹	۱۳,۳۹۸	۱۳,۰۱۱	•	•	•	۱,۸۹۷,۰۵۰	۱۴۱,۰۲۴,۰۵۹	۱۳,۳۹۸	۱۳,۰۱۱	ت	سی . اف . او	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۱۶۳,۱۰۳	۱۸۹,۱۸۰,۳۶۰	۲۲,۰۰۶	۹۳,۱۶۹	V,VDF,۷۵۱	۱۸۴,۰۲۲,۹۲۲	۲۲,۰۰۷	۹۸,۳۵۰	۱,۶۴۶,۰۱۶	۲۴۲,۹۹۰,۳۵۰	۶,۷۷۷	۱,۶۰۰	۶,۱۱۰,۲۰۰	۱۷۷,۰۹۰,۱۳۹	۲۵,۲۰۱	۸۱,۰۵۰	•	•	•	۶,۱۱۰,۲۰۰	۱۷۷,۰۹۰,۱۳۹	۲۵,۲۰۱	۸۱,۰۵۰	ت	هیدروکربوراهای شده	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۳۱۱,۶۱۶	۷۷۶,۸۰۷,۰۸۹	۸,۳۵۱	۱۶,۶۸۰	۲,۸۱۰,۰۷۰	۲۱۰,۰۵۶,۹۲۴	۹,۰۵۸	۱۷,۳۵۴	۵۰۴,۴۲۹	۲۹۰,۳۲۱,۸۴۸	۱,۸۴۰	۲,۰۴۶	۲,۲۶۹,۶۲۱	۲۱۴,۴۲۱,۱۱۲	۷,۲۱۸	۱۴,۲۲۸	•	•	•	۲,۲۶۹,۶۲۱	۲۱۴,۴۲۱,۱۱۲	۷,۲۱۸	۱۴,۲۲۸	ت	ترکیبات آلی نیتروژن دار	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۲,۳۱۸,۰۶۱	۱۰۳,۷۴۴,۰۷۵	۲۴,۸۳۴	۲۸,۲۱۲	۵,۶۶۴,۲۱۹	۱۹۸,۰۴۰,۰۷۴	۲۸,۰۴۲	۲۹,۱۸۳	۱,۰۳۹,۰۵۰	۱۹۷,۲۲۷,۶۹۹	۵,۲۸۷	۵,۲۷۸	۴,۶۲۴,۷۴۴	۱۹۸,۰۷۰,۰۶۲	۲۲,۲۷۴	۲۲,۰۸۶	•	•	•	۴,۶۲۴,۷۴۴	۱۹۸,۰۷۰,۰۶۲	۲۲,۰۸۶	۲۲,۰۸۶	ت	آتوکسیلاتها	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۱,۹۱,۹۳۳	۲۹۹,۷۷۷,۷۳۹	۷,۶۴۵	۸۰,۳۵۰	۱,۰۷۹,۹۳۴	۲۸۱,۰۲۷,۰۷۰	۴,۰۶۳	۵۷,۴۸۹	۲۸۷,۰۱۰	۷۱۷,۰۱۰	۱,۰۴۸	۱,۰۴۸	۱,۲۶۳,۰۷۰	۷۱۷,۰۲۹,۷۳۹	۷,۳۴۶	۵۷,۰۴۱	•	•	•	۱,۲۶۳,۰۷۰	۷۱۷,۰۲۹,۷۳۹	۷,۳۴۶	۵۷,۰۴۱	ت	اتیلن اکساید	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	•	•	•	۱۲۹,۹۷۱	•	•	•	۱۰۵,۸۸۳	•	•	•	۲۸,۱۲۹	•	•	•	۱۲۹,۷۵۴	•	•	•	•	•	•	۱۲۹,۷۵۴	ت	اتیلن	ت	ت	ت	ت	ت	ت
تولید	۶۲,۳۵۱	۷۷,۷۰۴,۹۰۹	۸۰۵	۲۱,۳۱۵	۲۰,۷۶۶	۹۶,۰۴۳,۹۲۲	۲,۱۵۱	۲۲,۳۴۹	۲۸,۰۷۰	۱۰۰,۰۲۰,۰۴۰	۲۸۸	۵,۰۳۵	۱۶۸,۰۸۷	۹۴,۷۷۰,۱۲۰	۱,۷۸۳	۷۶,۰۷۴	•	•	•	۱۶۸,۰۸۷	۹۴,۷۷۰,۱۲۰	۱,۷۸۳	۷۶,۰۷۴	ت	متفرقه	ت	ت	ت	ت	ت	ت
	V۹,۹۴۶,۰۵۳			۲۸۷,۰۵۷	•	۹۷,۰۸۷,۱۰۱		۲۲۰,۰۷۸	•	۱۶,۷۷۷,۹۶۱		۵۰۵,۶۱۶	•	۸۱,۱۶۰,۱۴۰		۲۸۷,۴۶۷	•	•	•	•	•	•	۸۱,۱۶۰,۱۴۰	داخلي	جمع فروش	د	د	د	د	د	د

اندی

توضیحات در خصوص علت تغییر میزان مصرف	مانده پیش بینی تا انهای سال مالی نا تاریخ ۱۴۰۲/۱۲/۲۹	از ابتدای سال مالی نا تاریخ ۱۴۰۱/۰۶/۲۳	از ابتدای سال مالی نا تاریخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۱	دوره یک ماهه منتهی به ۱۴۰۲/۰۶/۲۱	از ابتدای سال مالی نا تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۱ (اصلاح شده)	اصلاحات	از ابتدای سال مالی نا تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۱	واحد اندازه گیری	نوع بندی	طبقه بندی	صنعت										
	مقدار مصرف	مبلغ	مقدار	مبلغ - میلیون ریال	نحوه - ریال	مقدار صرف	مقدار صرف	مبلغ - میلیون ریال	نحوه - ریال	مقدار صرف	مقدار صرف	مبلغ - میلیون ریال	نحوه - ریال	مقدار صرف	مقدار صرف						
	۱۸۶,۰۳۲,۲۳۵	۴,۰۹۰,۸۶۰	۱۸۵,۶۴۶,۶۴۴	۶,۴۰۲,۱۹۸	۲۳,۰۵۰	۱۹۳,۷۱۳,۴۹۱	۱,۳۹۶,۶۶۷	۲۴,۰۷۶	۲۱,۷۱۰,۰۷۳	۵,۰۰۰,۰۵۳۱	۳۰,۸۹۹	۱۶۱,۹۹۷,۹۱۸	۰	۰	۰	۵,۰۰۰,۰۵۳۱	۳۰,۸۹۹	۱۶۱,۹۹۷,۹۱۸	متزمکعب	گاز سوخت	محصولات شیمیابی

کادر توضیحات در مورد اصلاحات

کادر توضیحی مربوط به اطلاعات دوره ۱ ماهه منتهی به ۱۴۰۲/۰۶/۲۱

کادر توضیحی مربوط اطلاعات نجمی از ابتدای سال تا پایان مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۱