

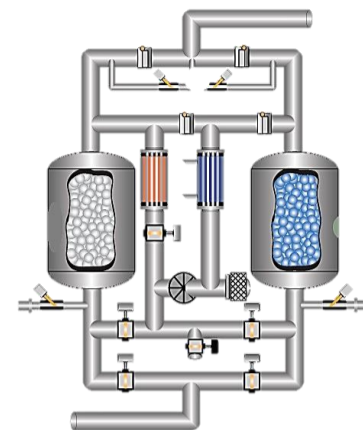


Dec. 30th, 2017
۹ دی ۱۳۹۶

4th Reference for BASF 4A Molecular Sieve in Iran Cement industry

With the delivery of BASF 4A Molecular Sieve to Sepahan Cement for the second time and Khoy Cement Companies, Petrotat has succeed to create its 4th reference in one year by Lamerd Cement Company.

تامین مولکولارسیو 4A شرکت BASF برای صنعت سیمان ایران برای چهارمین مرتبه در سال جاری پس از تحویل مولکولارسیو 4A مورد نیاز درایرهای جذبی هوای فشرده به شرکت سیمان سپاهان و سیمان خوی ، شرکت پتروتات یک بار دیگر مفتخر به دریافت دومین درخواست خرید از شرکت سیمان سپاهان و همچنین سیمان لامرد گردید. بدین ترتیب چهارمین رفرنس فروش در صنعت سیمان در کمتر از یک سال محقق گردید.



A New Purchase Order for BASF Sorbead WS!

Petrotat has received a new purchase order from Shazand Petrochemical for supplying BASF Sorbead WS. Petrotat has delivered the similar order to Polymer Kermanshah Petrochemical before in August 2017 and succeed to receive a satisfaction letter.

دریافت یک سفارش خرید جدید برای جاذب BASF Sorbead WS! پتروتات موفق به دریافت یک سفارش خرید جدید از شرکت پتروشیمی شازند برای تامین جاذب BASF Sorbead WS گردید. پیش از این شرکت پتروتات یک سفارش مشابه را با موفقیت به پتروشیمی پلیمر کرمانشاه در مرداد ۱۳۹۶ تحویل داد و مفتخر به دریافت نامه حسن انجام کار از آن شرکت گردید.



Natural Gas Treatment Workshop 2017

Date: 14th November 2017



Product Introduction:

BASF Sorbead WS – A Unique Adsorbent

The patented BASF Sorbead line of highly efficient adsorbents are Alumino-Silicate gels in the form of hard, spherical beads, with a very high resistance to crushing and a low attrition rate. Sorbead adsorbents have a longer life than most other adsorbents and can reduce operating costs in most applications. BASF Sorbead WS is the only 100% water-resistant adsorbent with a high adsorption capacity.



معرفی یک محصول:

BASF Sorbead WS جاذب منحصر بفرد

جاذب های سری Sorbead که توسط شرکت BASF ثبت اختراع گردیده اند در واقع یک ژل آلومینو - سیلیکاتی هستند که استحکام بالا و سرعت فرسایش پایین از بارز ترین مشخصات آنها می باشد. جاذب های Sorbead با داشتن طول عمر بیشتر نسبت به سایر جاذب های موجود می توانند هزینه های عملیاتی را کاهش دهند و محصول BASF Sorbead WS تنها جاذب ۱۰۰٪ مقاوم در برابر آب است که دارای ظرفیت جذب سطحی بالایی می باشد.

