

عنوان مقاله:

بررسی پارامترهای کیفی پساب در مجتمع گازگاز مایع 900 گچساران

محل انتشار:

چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سید نعمت اله اسدی - لیسانس مهندسی شیمی و دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست سرپ

افشین تکدستان - استادیار

فرامرز ترکیان

امیرحسین جاوید - دکتری محیط زیست

خلاصه مقاله:

در این پژوهش به بررسی کیفی پارامترهای پساب در کارخانه گاز و گازمایع-900 گچساران پرداخته شده و مشکلات و راهکارهای مناسب مورد بررسی قرار گرفته است. کلیه پسابهای روغنی تولید شده در طی فرایند تولید در کارخانه مورد مطالعه، به سیستم‌های جداکننده API رفته و پس از روغن گیری در چند قسمت و ضمن ذخیره سازی در حوضچه نهایی Check basin و نهایتاً روغن گیری و به خارج مجتمع هدایت می شود

کلمات کلیدی:

پساب، پارامترهای کیفی، گازگاز مایع، حذف COD و روغن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92999>

