

عنوان مقاله:

تعیین پارامتر های کمی و کیفی پساب های تولیدی در نیروگاه سیکل ترکیبی یزد

محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

نادیا دهقان - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مدیریت محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد

رویا نزاکتی - استادیار مدعو دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس

خلاصه مقاله:

یکی از عوامل مخرب محیط زیست، فاضلاب صنایع است این فاضلاب ها حاوی عناصر شیمیایی و میکروبی گوناگون بوده که در صورت رها شدن در محیط خسارات جبران ناپذیری به منابع آب و خاک در سطح و زیر زمین وارد می کنند و می بایست کنترل جدی بر روی آنها صورت گیرد. بدین منظور، در تحقیق حاضر به بررسی کمیت و کیفیت پساب های تولیدی نیروگاه سیکل ترکیبی یزد پرداخته شده است

کلمات کلیدی:

پساب خروجی، بار آلودگی، تصفیه خانه، نیروگاه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92961>

