

عنوان مقاله:

ارزیابی پیامد ناشی از ایجاد حادثه در مخزن NGL در پالایشگاه گاز مایع 1200 با استفاده از نرم افزار PHAST

محل انتشار:

دومین همایش علمی مهندسی فرآیند پالایش و پتروشیمی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

صالح گرجی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی شیمی

باقر انوری پور - عضو هیات علمی، دانشکده نفت آبادان (شهید تندگویان)، دانشگاه صنعت نفت

خلاصه مقاله:

ارزیابی پیامد ناشی از ایجاد حادثه در مخزن NGL در پالایشگاه گاز مایع 1200 با استفاده از نرم افزار PHAST

کلمات کلیدی:

تحلیل پیامد، نرم افزار PHAST، پروپان، آتش، منطقه آسیب دیده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/259811>

