

نظام ایده‌ها و نیازها

چالش هفته

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۹/۲۵



ارتباط با ما



۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱ ۰۷۱-۳۶۴۶۸۱۱۴



info@nan.ac



شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم
، مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام
(ISC)

کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

به منظور کمک به کاربردی نمودن دانش، تحقیقات و پارسا(پایان‌نامه و رساله)های دانشگاهی، پایش و پردازش نیازهای کشور، مشارکت عموم متخصصین جامعه در حل مسائل و استفاده از ظرفیت‌های گسترده موجود در کشور، در کلیه سطوح و تکمیل زنجیره ایده تا تجاری سازی نوآوری‌ها، دستاوردهای پژوهشی و اختراعات، در جهت ساختن ایرانی پیشرو، توسعه یافته و ایجاد بستر مناسب برای تمام ایرانیان مشتاق خدمت و علاقه مند به مشارکت، در سامانه نظام ایده‌ها و نیازها ، توسط مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) به آدرس <https://nan.ac> در سال ۱۴۰۱ معرفی شده است. نظام ایده‌ها و نیازها شبکه نظام یافته، فعال، زنده و برخط است که ارتباط و تعامل بین "نیازپرداز" و "ایده‌پرداز" را در جهت تحقق اهداف مشخص شده، در سطح ملی برقرار می‌کند.

حوزه موضوعی: فنی و مهندسی، مهندسی معدن



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، شناخته‌شده به عنوان ایمیدرو، در قالب جشنواره ایده های ارزش آفرین بخش معدن و صنایع معدنی در نظر دارد به جمع آوری ایده های موجود در محورهای بیان شده در فایل پیوست اقدام نماید. صاحبان ایده های زیست بوم نوآوری و فناوری بخش معدن و صنایع معدنی میتوانند در این فرصت طلایی شرکت کرده و پروپوزال خود را در قالب ایده برای محورهای موجود در فایل پیوست در نظام ایده ها و نیازها ثبت نمایند. دبیرخانه نظام ایده ها و نیازها ارتباط با سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران را انجام خواهد داد.

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/40B5136FA076A087C4AECC4F1B534493>

شناسه DOR نیاز: 20.1001.4.J18G000=2023.12.12.0.3

مالک نیاز: سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)



جشنواره ایده های ارزش آفرین، بخش
معدن و صنایع معدنی

ارتباط با ما

info@nan.ac 

شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، مؤسسه استادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، مؤسسه استادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

حوزه موضوعی: علوم پایه، شیمی دارویی



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی ایماتینیب کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/E87C4E23A64031DE71A47A92818D9F16>

شناسه DOR نیاز: 20.1001.4.MN7G000=2023.12.06.0.6

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حد واسط دارویی

CN1C=NC2=C(N1)C=CC=C2C3=NC=CC=C3
methyl-N1-(4-(pyridin-3-yl)pyrimidin-2-yl)benzene-1,3-diamine-6



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی سلکوکسیب کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/D5D50C00BC86CAD4923F3D04E9C5C452>

شناسه DOR نیاز: 20.1001.4.MS7G000=2023.12.06.0.1

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

NC1=NC=CC=C1S(=O)(=O)N2C=CC=C2
Hydrazino benzene sulfonamide hydrochloride-4

ارتباط با ما

info@nan.ac

۰۷۱-۳۶۶۶۸۱۱۴ ۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱

شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)
کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

حوزه موضوعی: علوم پایه، شیمی دارویی



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی سانیتینیب کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/C0E5D2EED9D191753A373774DE96D8DD>

شناسه DOR نیاز: [20.1001.4.N17G000=2023.12.06.0.1](https://nan.ac/ViewNeed/C0E5D2EED9D191753A373774DE96D8DD)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

N-(2-(diethylamino)ethyl)-5-formyl-2,4-dimethyl-1H-pyrrole-3-carboxamide



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی متفورمین کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/EBBF8FB4B7498974A25C4AEB5F4446D9>

شناسه DOR نیاز: [20.1001.4.N57G000=2023.12.06.0.6](https://nan.ac/ViewNeed/EBBF8FB4B7498974A25C4AEB5F4446D9)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

دی سیان دی امید

ارتباط با ما

info@nan.ac

۰۷۱-۳۶۴۶۸۱۱۴ ۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱

شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)
کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

حوزه موضوعی: علوم پایه، شیمی دارویی



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی متفورمین کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/755DE22F5D3601612B167B8E1DBAA8B8>

شناسه DOR نیاز: [20.1001.4.N97G000=2023.12.06.0.1](https://nan.ac/ViewNeed/755DE22F5D3601612B167B8E1DBAA8B8)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

دی متیل آمین هیدروکلراید



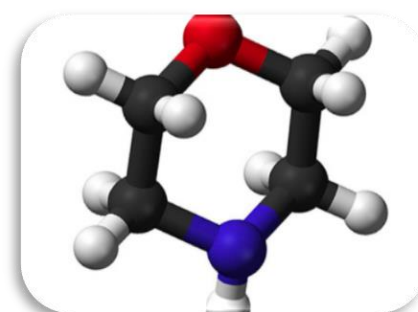
این ماده به طور گسترده در تولید مواد شیمیایی مختلف مانند داروها آفت کش ها و شتاب دهنده های لاستیکی استفاده می شود

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/67E272E91847425CDB4C1436ACB663AD>

شناسه DOR نیاز: [20.1001.4.ND7G000=2023.12.06.0.6](https://nan.ac/ViewNeed/67E272E91847425CDB4C1436ACB663AD)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز حدواسط دارویی

Hydroxylamine hydrochloride

ارتباط با ما

info@nan.ac



۰۷۱-۳۶۴۶۸۱۱۴ ۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱



شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)



کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

حوزه موضوعی : علوم پایه ، شیمی دارویی



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی سائیتینیب کاربرد دارد

لینک نیاز :

<https://nan.ac/ViewNeed/ABEFB0281B004CD810E8FCDD7E2BC64A>

شناسه DOR نیاز : [20.1001.4.NH7G000=.2023.12.06.0.1](#)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

fluoroindolin-2-one-5



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی ایماتینیب کاربرد دارد

لینک نیاز :

<https://nan.ac/ViewNeed/FB9EA32AF7C23A2A37428957E675994C>

شناسه DOR نیاز : [20.1001.4.NN7G000=.2023.12.06.0.6](#)

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

Methanesulfonic acid

ارتباط با ما

info@nan.ac



۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱ ۰۷۱-۳۶۴۶۸۱۱۴



شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، موسسه استنادی و پیش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)



کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳

حوزه موضوعی: علوم پایه، شیمی دارویی



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی سانیتینیب کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/D29088A9A9D602AEA30885BBAD37E1EE>

شناسه DOR نیاز: 20.1001.4.NS7G000=2023.12.06.0.1

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

L-(-)-Malic acid



این ماده برای سنتز ماده موثره دارویی مسیتنتان کاربرد دارد

لینک نیاز:

<https://nan.ac/ViewNeed/62D60A27A4AA2F2B99F3A8578C2F830E>

شناسه DOR نیاز: 20.1001.4.NX7G000=2023.12.06.0.6

مالک نیاز: سندیکای تولید کنندگان مواد دارویی، شیمیایی و بسته بندی دارویی



سنتز ماده حدواسط دارویی

Bromo-2-Chloro Pyrimidine-5

ارتباط با ما

info@nan.ac



۰۷۱-۳۶۸۹۸۴۰۱ ۰۷۱-۳۶۴۶۸۱۱۴



شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)
کد پستی: ۷۱۹۴۶-۹۴۱۷۳



