

شرکت ایمن نگر سینا

ارائه دهنده خدمات بهداشت حرفه ای

خدمات آزمایشگاهی

سال ۱۳۹۸



نحوه ارتباط با شرکت:

نام شرکت:	شرکت ایمن نگر سینا
نوع شرکت:	سهامی خاص
شماره ثبت:	۱۵۸۹
آدرس:	شهر قدس - میدان قدس - ابتدای بلوار امامزاده - ساختمان اداری و تجاری پارادایس - طبقه چهارم - واحد ۴۰۴ کد پستی: ۳۷۵۴۱۸۷۶۶۹
شماره تلفن:	۰۲۱-۴۰۴۴۶۲۵۹-۴۰۴۴۶۲۶۷
پست الکترونیکی:	IMEN.NEGAR.SINA@ Gmail.com
دورنگار:	۰۲۱-۴۳۸۵۹۶۷۰
همراه:	۰۹۱۰۶۷۱۰۵۹۹-۰۹۱۹۸۷۷۹۸۰۸
تلگرام، واتساپ:	۰۹۱۴۳۸۰۱۵۳۴-۰۹۱۹۸۷۷۹۸۰۸
وب سایت:	WWW.INS.CO.IR

چشم انداز:

قرار گرفتن در ردیف بالاترین شرکت های اندازه گیری از حیث ارائه خدمات مجاز، با لحاظ بالاترین استانداردهای ارائه خدمات حرفه ای

ماموریت:

ارائه خدمات با کیفیت به مشتریان با هدف ارزش افزایی برای آنها

پیشگفتار:

شرکت ایمن نگر سینا به شماره ثبت ۱۵۸۹، دارای مجوز سطح ۱ و ۲ از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (دانشگاه ایران) در زمینه شناسایی، اندازه گیری و ارزیابی عوامل زیان آور محیط کار بر اساس استانداردهای ملی و بین المللی می باشد. این شرکت با کادری مجرب، امکانات اجرایی و آزمایشگاه به روز در سال ۱۳۹۶ شروع به فعالیت نموده و هدف آن نگهداری، ارتقاء و بهبود حداکثر سلامت جسمی، روانی و اجتماعی نیروی انسانی مشاغل مختلف به عنوان محور توسعه پایدار می باشد و در این مدت توانسته نقش بسزایی در بازارهای رقابتی کسب نماید. امروز ما با ایجاد و توسعه نگرش نظام مند به تمامی فعالیت ها از منظر ایمنی، بهداشت و محیط زیست در ادامه مسیر خود کوشا هستیم.

شرایط پذیرش نمونه:

آزمایشگاه پذیرش نمونه ها را براساس شرایط جابه جایی و نگهداری مندرج در استاندارد متد می پذیرد. چنانچه شرایط استاندارد رعایت نشود به اطلاع مشتری رسانده می شود. تا توسط مشتری تعیین تکلیف شود. بخش پذیرش شرکت ایمن نگر سینا وظیفه دریافت نمونه و همچنین تعیین آزمون های مورد نیاز را با استفاده از تجربه و دانش کارشناسان خود دارد و به عنوان ارکان اساسی شرکت با استفاده استاندارد متد های ملی و بین ملی المللی نسبت به آنالیز نمونه های ارسالی اقدام می نماید. کارشناسان این شرکت آماده ارائه مشاوره به مشتریان در زمینه نحوه نمونه برداری و آزمون های مورد نیاز برای نمونه های مختلف را دارد. نمونه های ارسالی توسط مشتریان می بایست اطلاعات لازم در فرم پیوست را داشته باشد.

شرایط صدور صورت حساب و پرداخت:

بعد از انجام آزمایش و آماده شدن گزارش، بر اساس قیمت های ارائه شده در جدول ذیل، فاکتور به مشتری ارائه می شود و پس از پرداخت هزینه نتایج ارسال خواهد شد.

شرح خدمات

کد نمونه	نام ترکیبات	روش استاندارد نمونه برداری	نوع جاذب	دبی نمونه برداری (l/min)	حجم نمونه برداري (lit)	حد تشخیص (µg/sample)	توضیحات	قیمت (ریال)
INS-۱	BTEX Benzene, Toluene,) Ethyl Benzene, (Xylenes	NIOSH ۱۵۰۱	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	<۰,۲	Variable(see (method متغیر (به متد مراجعه شود)	۱	پایداری نمونه ۳۰ روز در دمای ۵ C°	۵۵۰,۰۰۰
INS-۲	Cyclo alkanes	NIOSH ۱۵۰۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۱-۰,۲	۲,۵-۵	۱	تمامی سیکلو آلکان ها (مانند سیکلو هگزان)	۷۰۰,۰۰۰
INS-۳	Alkanes	NIOSH ۱۵۰۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	متغیر (به متد مراجعه شود)	متغیر (به متد مراجعه شود)	۰,۶	آلکان های ۶ تا ۱۱ کربن	۶۵۰,۰۰۰
INS-۴	Ethyl acetate	NIOSH ۱۴۵۷	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۰۱-۰,۲	۰,۱-۱۰	۲		۶۵۰,۰۰۰
INS-۵	Alkohols	NIOSH ۱۴۰۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	<۰,۲	متغیر (به متد مراجعه شود)	۳	اتانول و ۲- پروپنالن	۵۵۰,۰۰۰
INS-۶	Aceton	NIOSH ۱۳۰۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۱-۰,۲	۰,۵-۳	۲		۵۵۰,۰۰۰

شرح خدمات

کد نمونه	نام ترکیبات	روش استاندارد نمونه برداری	نوع جاذب	دبی نمونه برداری (l/min)	حجم نمونه برداری (lit)	حد تشخیص (µg/sample)	توضیحات	قیمت (ریال)
INS-۷	kerosene	NIOSH ۱۵۵۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	<۰,۲	۱,۳-۲۰ for ۴۰۰ mg/m ^۳ , ۲-۳,۲ for ۲۵۰۰ mg/m ^۳	۳	پایداری نمونه ۷ روز در دمای ۲۵ C°	۶۰۰,۰۰۰
INS-۸	Tetrahydrofuran (THF)	NIOSH ۱۶۰۹	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۱-۰,۲	۱ - ۹	۲		۷۵۰,۰۰۰
INS-۹	chloroform	NIOSH ۱۰۰۳	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۱-۰,۲	۱-۵۰	۲	پایداری نمونه ۳۰ روز در دمای ۵ C°	۷۰۰,۰۰۰
INS-۱۰	Diethyl ether	NIOSH ۱۶۱۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۱-۰,۲	۰,۲۵ - ۳	۵		۸۰۰,۰۰۰
INS-۱۱	ammonia	NIOSH ۶۰۱۵	SOLID SORBENT TUBE (sulfuric acid-treated silica gel (۲۰۰ mg mg back ۱۰۰ front/)	۰,۱-۰,۲	۰,۱-۹۶	۱		۵۰۰,۰۰۰
INS-۱۲	Hydrogen peroxide	OSHA ID ۰۰۶	ایمپینجر شامل ۱۵ میلی لیتر محلول تیتانیوماکسی سولفات IV (TiOSO _۴)	۰,۵	۱-۱۰۰	۲		۹۰۰,۰۰۰

شرح خدمات

کد نمونه	نام ترکیبات	روش استاندارد نمونه برداری	نوع جاذب	دبی نمونه برداری (l/min)	حجم نمونه برداری (lit)	حد تشخیص (µg/sample)	توضیحات	قیمت (ریال)
INS-۱۴	Methyl acetate	NIOSH ۱۴۵۷	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۰۱-۰,۲	۰,۱-۱۰	۲	پایداری نمونه ۶ روز در دمای ۵ C°	۶۵۰,۰۰۰
INS-۱۵	Butyl acetate	NIOSH ۱۴۵۰	SOLID SORBENT TUBE(coconut shell charcoal, (۱۰۰)mg/۵۰ mg	۰,۰۱-۰,۲	۰,۱-۱۰	۱	پایداری نمونه ۶ روز در دمای ۵ C°	۶۵۰,۰۰۰
INS-۱۶	Vinyl acetate	NIOSH ۱۴۵۳	Ambersorb XE-۲۴۷ or Carboxen- ۵۶۳ and Carboxen- ۵۶۴	۰,۲-۰,۰۱	۰,۰۸۵-۲۴	۱	پایداری نمونه ۳۰ روز در دمای ۵ C°	۸۵۰,۰۰۰
INS-۱۷	Formalehyde	NIOSH ۳۵۰۰	FILTER + IMPINGERS (۱-µm PTFE membrane and ۲ impingers, each with ۲۰ mL ۱٪ sodium bisulfite solution)	۰,۲-۱	۱-۱۰۰	۰,۵	پایداری نمونه ۳۰ روز در دمای ۲۵ C°	۱۰۰۰,۰۰۰