



خبرنامه شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد



سوالات متداول (FAQs)

خدمات مشاوره شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد در زمینه استقرار استاندارد ISO/IEC 17025 شامل چه مرحله‌هایی می‌باشند؟

فاز اول: آموزش و ارزیابی اولیه

- ارزیابی اولیه آزمایشگاه و ارسال گزارش شناخت اولیه
- برگزاری دوره آموزشی مبانی و مستندسازی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025

فاز دوم: طراحی سیستم و استقرار

- طراحی و ارائه مستندات مرتبط با استاندارد ISO/IEC 17025
- برگزاری جلسات رفع اشکال و پرسش و پاسخ
- برگزاری دوره‌های آموزشی آماری و ارزیابی ریسک

فاز سوم: ارزیابی سیستم

- برگزاری دوره آموزشی ممیزی داخلی
- انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه
- پیگیری یافته‌های ممیزی داخلی
- بازنگری مدیریت آزمایشگاه



معرفی محصولات / خدمات

مواد کنترل کیفیت (QCMS) سیمان و پلیمر

مواد کنترل کیفیت (QCMS)، موادی پایدار و یکنواخت بوده که دارای خصوصیات فیزیکی و/یا شیمیایی مشابه با نمونه‌های عادی آزمایشگاه می‌باشند.

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) اقدام به تهیه مواد کنترل کیفیت (QCMS) برای اندازه‌گیری خصوصیات فیزیکی و مکانیکی در پلیمر و همچنین پارامترهای فیزیکی و شیمیایی در سیمان نموده است. این مواد به همراه یک گواهینامه ارائه می‌شوند که شامل جمع‌بندی از مقادیر تخصیص‌یافته کلیه پارامترها و عدم قطعیت مرتبط با این مقادیر می‌باشند.

جهت دریافت اطلاعات بیشتر و بروشور این مواد به لینک‌های زیر مراجعه نمایید:



[QCMS پلیمرها](#)



[QCMS سیمان](#)





خبرنامه شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد

مطالب مفید

رویکردهای مورد استفاده در تعیین عدم قطعیت هدف بر اساس راهنمای Eurachem

رویکردهای تعریف عدم قطعیت هدف که در راهنمای Eurachem/CITAC تشریح شده است که در آن U^G و U^B به ترتیب نشان‌دهنده عدم قطعیت‌های استاندارد و بسط‌یافته هدف می‌باشند.



پیشنهاد مطالعه

مجموعه مستندات انجمن آمریکایی تایید صلاحیت آزمایشگاه‌ها (A2LA)

مجموعه مستندات منتشر شده توسط مرجع تایید صلاحیت A2LA شامل خط‌مشی‌ها، راهنماها، فرم‌ها و الزامات و می‌باشد.

این مستندات موضوعات مختلفی شامل ارزیابی و تخمین عدم قطعیت اندازه‌گیری، الزامات خاص تایید صلاحیت در صنایع مختلف، الزامات مرتبط با قابلیت ردیابی اندازه‌شناختی و سایر موضوعات مرتبط با استاندارد ISO/IEC 17025 را پوشش می‌دهند و در اکثر موارد دارای زبان ساده و قابل فهمی می‌باشند.



The American Association for Laboratory Accreditation

این مستندات را می‌توانید از [اینجا](#) دانلود نمایید.



خبرنامه شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد



اخبار عمومی

مشارکت شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) در هشتمین دوره نمایشگاه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ایران ساخت

این نمایشگاه از تاریخ ۲۷ تا ۳۰ آذر ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار گردید.

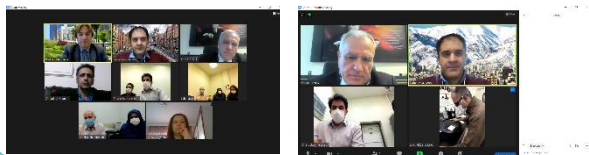
اطلاعات بیشتر از طریق وبسایت رسمی نمایشگاه به آدرس زیر قابل دسترسی می‌باشد:

<https://iranlabexpo.ir/>

برگزاری ارزیابی مراقبتی آزمایشگاه شرکت پتروشیمی شازند (اراک) توسط آژانس تایید صلاحیت ترکیه (TURKAK)

این ارزیابی در تاریخ‌های ۱۵ و ۲۶ آذر ماه ۱۳۹۹ و بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025:2017 برگزار گردید.

به دلیل محدودیت‌های ناشی از شیوع ویروس کرونا، این ارزیابی به صورت از راه دور (Remote Assessment) برگزار گردید.



برنامه‌های آتی

فراخوان وبینار ماهیانه

وبینار رایگان « جایگاه و نقش مدیر کیفیت در آزمایشگاه »

تاریخ برگزاری: ۲۴ دی ۱۳۹۹

ساعت برگزاری: ۱۱



برگزاری برنامه‌های آزمون مهارت (PT) - اسفند ۱۳۹۹

- ♦ پارامترهای فیزیکوشیمیایی در آب زیرزمینی- نوبت بیست و هفتم (WAT-CH-0027)
- ♦ مواد مغذی در آب-نوبت نهم (WAT-NT-0009)
- ♦ کلر باقیمانده در آب-نوبت نهم (WAT-CL-0009)
- ♦ پارامترهای میکروبیولوژی در فاضلاب-نوبت سوم (WAT-WM-0003)
- ♦ آفت کش‌ها / سموم در آب-نوبت سوم (WAT-PES-0003)
- ♦ پارامترهای میکروبیولوژی در آب- نوبت شانزدهم (WAT-MC-0016)

جهت دریافت اطلاعات تکمیلی در خصوص نحوه ثبت‌نام و توضیحات اضافی، [اینجا](#) کلیک نمایید.



خبرنامه شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد



اخبار کوتاه آذر ماه

خدمات ارایه شده به صورت از راه دور (Remote):

دوره آموزشی تغییرات استاندارد ISO/IEC 17025: 2017
 دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت اندازه گیری
 جلسات مشاوره ISO/IEC 17025 و ISO/IEC 17043
 ممیزی داخلی آزمایشگاه بر اساس ISO/IEC 17025
 دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت نمونه برداری



خدمات ارایه شده در محل مشتریان:

دوره ارزیابی انطباق با مشخصات و تعیین قوانین تصمیم گیری
 ممیزی داخلی آزمایشگاه بر اساس ISO/IEC 17025



سری ساختهای (Lots) جدید مواد

مرجع / نمونه های PT تولیدی:

استاندارد کالیبراسیون pH

نمونه های PT آزمون های فیزیکی شیمیایی

نمونه PT آزمون کدورت

نمونه های PT پساب

برنامه های آزمون مهارت (PT) در حال اجرا:

پارامترهای فیزیکی شیمیایی در آب سطحی- نوبت

بیست و هشتم

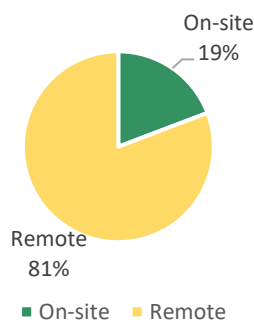
پارامترهای فاضلاب- نوبت هشتم

تری هالومتان ها در آب- نوبت هشتم

سیلیس و کدورت در آب- نوبت نهم

اکسوهالیدها در آب- نوبت چهارم

خدمات آموزشی و مشاوره ارایه شده در محل مشتریان و
 خدمات ارایه شده به صورت از راه دور (Remote)



شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد در شبکه های اجتماعی:



<https://t.me/PQPChannel>



<https://www.linkedin.com/company/pqp-co>



<https://www.aparat.com/PQPCO>