



سوالات متداول (FAQs)

مواد مرجع (RM) و مواد مرجع گواهی شده (CRMs) که امکان تامین آنها توسط شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد وجود دارد شامل چه مواردی می‌باشند؟

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد امکان تامین گستره وسیعی از مواد مرجع (RMs) و مواد مرجع گواهی شده (CRMs) تولید شده توسط موسسات اندازه‌شناسی ملی کشورها (مانند NIST) و همچنین تولیدکنندگان معتبر مواد مرجع را از طریق زنجیره تامین خود دارا می‌باشد. انواع مختلف این مواد شامل موارد زیر می‌باشند:

- ◆ مواد مرجع مربوط به آزمون‌های محصولات نفتی و پتروشیمی (آزمون‌های فیزیکی و شیمیایی)
- ◆ مواد مرجع صنایع آهن و فولاد (آزمون‌های مکانیکی و شیمیایی)
- ◆ مواد مرجع و استانداردهای زیست‌محیطی (آزمون‌های شیمیایی آب، خاک، پساب و ...)
- ◆ مواد مرجع سیمان (آزمون‌های فیزیکی و شیمیایی)
- ◆ مواد مرجع غذایی (بافت حقیقی)

[صفحه اختصاصی مواد مرجع](#)



معرفی محصولات / خدمات

مواد کنترل کیفیت (QCMs)

مواد کنترل کیفیت (QCMs)، موادی پایدار و یکنواخت بوده که دارای خصوصیات فیزیکی و/ یا شیمیایی مشابه با نمونه‌های عادی آزمایشگاه می‌باشند. در شرایطی که ماده مرجع مناسب وجود ندارد، آزمایشگاه‌ها می‌توانند برای ارزیابی تکرارپذیری، دقت میانی یا تجدیدپذیری نتایج اندازه‌گیری از QCMها استفاده نمایند.

مواد کنترل کیفیت (QCMs) تهیه شده توسط این شرکت شامل موارد زیر می‌باشند:

- ◆ آهن اسفنجی و گندله
- ◆ انواع پلیمرها
- ◆ سیمان

این مواد بر اساس نتایج به دست آمده در آزمون مهارت (PT) تعیین مشخصات شده و به همراه یک گواهینامه ارائه می‌شوند که شامل جمع‌بندی از مقادیر تخصیص یافته کلیه پارامترها و عدم قطعیت مرتبط با این مقادیر می‌باشند.

[صفحه اختصاصی مواد کنترل کیفیت \(QCMs\)](#)



اخبار عمومی

برگزاری ارزیابی مراقبتی آزمایشگاه شرکت پتروشیمی
پارس بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025 توسط
TURKAK ترکیه



این ارزیابی در روزهای ۲۷ و ۲۸ تیر ماه ۱۴۰۱ توسط
مرجع تایید صلاحیت کشور ترکیه (TURKAK) و بر
اساس الزامات استاندارد ISO/IEC 17025:2017
برگزار گردید.



پیشنهاد مطالعه

مستندات منتشر شده توسط مرجع اعتباردهی IAS
آمریکا

مجموعه مستندات منتشر شده توسط IAS شامل
خطمشی‌ها، الزامات خاص مربوط به ارزیابی و
تایید صلاحیت صنایع خاص، راهنماها و ... بوده و
مستندات مفیدی در حوزه‌های زیر در دسترس
می‌باشند:

- ♦ راهنمای طبقه‌بندی یافته‌های ارزیابی
- ♦ ارزیابی عدم قطعیت اندازه‌گیری در آزمون و
کالیبراسیون
- ♦ برآورده نمودن الزامات بی‌طرفی
- ♦ طراحی سیستم مدیریت



جهت مشاهده و دریافت این فهرست، [اینجا](#) کلیک
نمایید.



اخبار عمومی

برگزاری ارزیابی مراقبتی آزمایشگاه شرکت پتروشیمی
زاگرس بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025 توسط
ترکیه TURKAK



این ارزیابی در روزهای ۲۹ و ۳۰ تیر ماه ۱۴۰۱ توسط
مرجع تایید صلاحیت کشور ترکیه (TURKAK) و بر
اساس الزامات استاندارد ISO/IEC 17025:2017
برگزار گردید.



تیر ماه در PQP

برگزاری دوره آموزشی مناسب بودن روش‌های آزمون
برای هدف

این دوره آموزشی ۲ روزه از تاریخ ۱-۲ تیر ماه ۱۴۰۱
توسط آقای Lorens Sibbesen با حضور
شرکت‌کنندگان از سازمان‌های مختلف در تهران برگزار
گردید.



اپیزود پایانی فصل اول پادکست سنج



اپیزود پایانی فصل اول پادکست سنج (مصاحبه با آقای
Lorens Sibbesen) با موضوع «زیرساخت کیفیت و
قابلیت اطمینان نتایج آزمون» به زودی منتشر خواهد
شد.



اخبار کوتاه تیر ماه

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

- ◆ وبینار کاربرد نمودارهای کنترل پیشرفته
- ◆ جلسه مشاوره گروهی آزمون میکروبیولوژی آب (HPC)
- ◆ انجام ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025



خدمات ارایه شده در محل مشتریان:

- ◆ دوره آموزشی تصدیق صحه‌گذاری روش‌های آزمون
- ◆ دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت اندازه‌گیری
- ◆ انجام ممیزی داخلی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17043
- ◆ دوره آموزشی طراحی و سازمان‌دهی مقایسات بین‌آزمایشگاهی کوچک
- ◆ جلسات مشاوره استاندارد ISO/IEC 17025
- ◆ دوره آموزشی ممیزی داخلی استاندارد ISO/IEC 17025



پادکست سنج

پادکستی آموزشی در زمینه موضوعات مختلف مرتبط با تایید صلاحیت آزمایشگاه‌ها
این پادکست از کلیه اپلیکیشن‌های پادکست در دسترس می‌باشد.



شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد در شبکه‌های اجتماعی:



<https://t.me/PQPChannel>



<https://www.instagram.com/pqp.pt/>



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



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



<https://www.youtube.com/channel/UC7EWq6M1R6UW-8RzwcW3w3Q>