



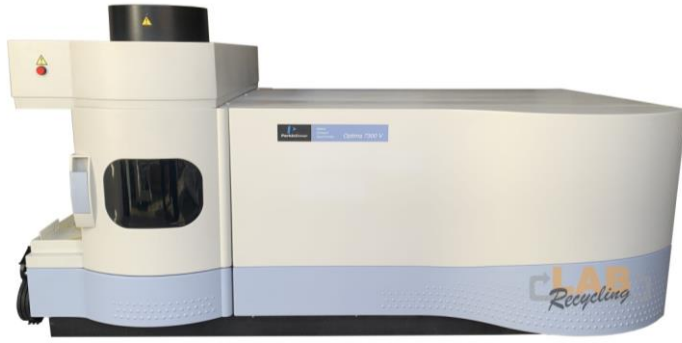
شایا شیمی شریف  
Shaya Shimi Sharif



مرکز آزمون مهارت تأیید صلاحیت شده  
Reg No. NACI/Pt/106  
شماره گواهینامه

# برنامه جامع آزمون مهارت آنالیز فلزات سنگین به روش جذب/نشتر اتمی

بهار ۱۴۰۳



## اطلاعات برنامه آزمون مهارت آنالیز فلزات سنگین به روش جذب/نشر اتمی

مشخصات برنامه	آزمون مهارت آنالیز فلزات سنگین به روش دستگاهی (جذب اتمی / نشر اتمی) در ماتریس‌های آب سطحی، آب میوه، آرد برنج، چای، ماده غذایی کنسرو شده و لوازم آرایشی
فعالیت‌های واگذار شده به پیمانکار	آزمون‌های همگنی و پایداری
مشخصات قلم آزمون مهارت	اسپایک فلزات سنگین در نمونه‌های طبیعی
محرمانگی	به هر آزمایشگاه یک کد منحصر بفرد تخصیص داده می‌شود
تحلیل و ارزیابی داده‌ها	اجماع نتایج مشارکت کنندگان مطابق با استاندارد ISO/IEC 17043 و ISO 13528

### زمان بندی برگزاری برنامه

شروع ثبت نام	۱۴۰۳/۰۲/۱
آخرین مهلت ثبت نام	۱۴۰۳/۰۲/۱۶
زمان ارسال اقلام	۱۴۰۳/۰۳/۱۶
زمان ارسال نتایج	۱۴۰۳/۰۳/۳۱
زمان ارسال گزارش نهایی	۱۴۰۳/۰۵/۳۱

### نحوه ثبت نام و ارتباط با مجری

نحوه ثبت نام	تکمیل فرم ثبت نام (صفحه ۳ و ۴) و ارسال به info@shayashimi.com
نحوه ارسال اقلام	از طریق پست
تلفن جهت ثبت نام و سوالات فنی	۰۹۹۲۰۷۵۱۰۷۹ (تماس-واتساپ)

## آزمون‌های مورد نظر را از جدول زیر انتخاب کنید

انتخاب	استاندارد انجام آزمون	مشخصات قلم آزمون	کد الگو	ماتریس نمونه
<input type="checkbox"/>	روش آزمون داخلی آزمایشگاه مبتنی بر AAS/ICP	۱۰۰ میلی آب سطحی حاوی عناصر: As, Be, Ba, Cd, Co, Pb, Hg, Mo, Ni, Se, Ti, V در محدوده غلظت 0-10 ppm	PT-AQS(03)	آب سطحی
<input type="checkbox"/>	استاندارد INSO 9266 و یا روش آزمون داخلی آزمایشگاه مبتنی بر AAS/ICP	۱۰۰ میلی لیتر آب میوه حاوی عناصر: As, Cd, Fe, Pb, Zn, Cu, Hg در محدوده غلظت 0-100 mg/kg	PT-BVO(03)	آب میوه
<input type="checkbox"/>	استاندارد INSO 16722 و یا روش آزمون داخلی آزمایشگاه مبتنی بر AAS/ICP	۲۰ گرم آرد برنج حاوی عناصر: As, Cd, Pb, Hg در محدوده غلظت 0-10 mg/kg	PT-RIC(03)	آرد برنج
<input type="checkbox"/>	استاندارد INSO 16722 و یا روش آزمون داخلی آزمایشگاه مبتنی بر AAS/ICP	۲۰ گرم چای خشک حاوی عناصر: Cd, Pb, Hg, As در محدوده غلظت 0-10 mg/kg	PT-TEA(03)	چای
<input type="checkbox"/>	استاندارد INSO 9265 یا روش آزمون داخلی آزمایشگاه مبتنی بر AAS/ICP	۲۰ گرم کنسرو حاوی قلع	PT-CAT(03)	ماده غذایی کنسرو شده
<input type="checkbox"/>	استاندارد INSO 1010 و روش آزمون AAS/ICP	۵ گرم نمونه آرایشی حاوی عناصر: As, Cd, Pb, Hg در محدوده غلظت 0-50 mg/kg	PT-COS(03)	لوازم آرایشی

لطفاً تصویر صفحات ۳ و ۴ را به ایمیل [info@shayashimi.com](mailto:info@shayashimi.com) ارسال نمایید.



## فرم ثبت نام

نام آزمایشگاه/سازمان:	شناسه ملی:
کد اقتصادی:	نام و نام خانوادگی رابط:
سمت:	تلفن همراه:
ایمیل:	کد پستی:
آدرس پستی جهت ارسال اقلام:	

- ✓ هزینه شرکت برای هر کد آزمون برابر ۱/۸۰۰/۰۰۰ تومان می‌باشد.
- ✓ برای آزمایشگاه‌هایی که در بیش از یک کد آزمون ثبت نام نمایند، تخفیفی بر اساس جدول ذیل لحاظ خواهد شد.
- ✓ تخفیف فقط تا قبل از آخرین مهلت ثبت نام (۱۴۰۳/۰۲/۱۶) لحاظ خواهد شد.
- ✓ هزینه بسته بندی، ارسال اقلام و نیز صدور و ارسال گواهینامه ۲۵۰/۰۰۰ تومان می‌باشد.
- ✓ در صورت صدور فاکتور رسمی، مالیات ارزش افزوده به صورت حساب اضافه خواهد شد.

تعداد کد آزمون انتخابی	هزینه قبل از تخفیف (تومان)	تخفیف	هزینه بعد از تخفیف (تومان)
۱	۱/۸۰۰/۰۰۰	٪۰	۱/۸۰۰/۰۰۰
۲	۳/۶۰۰/۰۰۰	٪۵	۳/۴۲۰/۰۰۰
۳	۵/۴۰۰/۰۰۰	٪۱۰	۴/۸۶۰/۰۰۰
۴	۷/۲۰۰/۰۰۰	٪۱۵	۶/۱۲۰/۰۰۰
۵	۹/۰۰۰/۰۰۰	٪۲۰	۷/۲۰۰/۰۰۰
۶	۱۰/۸۰۰/۰۰۰	٪۲۵	۸/۱۰۰/۰۰۰

- پس از تکمیل و ارسال فرم ثبت نام، صورت حساب برای مشتری ارسال خواهد شد.
- اجرای هر کد آزمون مهارت منوط به رسیدن حد نصاب شرکت کنندگان می‌باشد.
- در کلیه فرآیند برگزاری آزمون مهارت، اطلاعات و نتایج آزمون ارسالی آزمایشگاه‌ها محرمانه تلقی شده و بدون هماهنگی با آن آزمایشگاه در اختیار هیچ مرجعی قرار داده نمی‌شود.

مهر و امضا:

تاریخ