



Agilent Technologies

شرکت توفیق آزمای ایرانیان یکی از پیشگامان در زمینه واردات، فروش و خدمات پس از فروش تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی، دارویی، زیست‌فناوری و شیمیایی در ایران است. این شرکت به عنوان نماینده فروش شرکت Agilent Technologies، محصولات متنوعی را در اختیار صنایع دارویی، غذایی، زیست‌محیطی، پتروشیمی و علوم پزشکی قرار می‌دهد.

محصولات Agilent Technologies که توسط توفیق آزمای ایرانیان ارائه می‌شود:

1. سیستم‌های کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا (HPLC)

- **Agilent 1220 Infinity II LC:** سیستم اقتصادی و کارآمد برای آنالیزهای روتین و عمومی
- **Agilent 1260 Infinity II LC:** سیستم با سرعت و دقت بالا برای کاربردهای پیچیده
- **Agilent 1290 Infinity II LC:** سیستم فوق پیشرفته برای آنالیزهای دقیق و با سرعت بالا
- **Agilent 1260 Infinity II Bio-Inert LC:** مناسب برای آنالیزهای حساس زیستی و بیولوژی
- **Agilent 1260 Infinity II SFC (Supercritical Fluid Chromatography):**

کروماتوگرافی سیال فوق بحرانی با مصرف کمتر حلال و کارایی بالا

توضیح بیشتر:

سیستم‌های HPLC Agilent با دقت و حساسیت بالا، سرعت زیاد در جداسازی و توانایی انجام آنالیزهای پیچیده، در بسیاری از آزمایشگاه‌ها و صنایع مورد استفاده قرار می‌گیرند.



شرکت توفیق آزمای ایرانیان همچنین سیستم‌های Agilent 1100 و Agilent 1200 را به صورت رفر بیش (Refurbished) ارائه می‌دهد. این سیستم‌ها با کیفیت و دقت بالا، گزینه‌ای مناسب برای آزمایشگاه‌هایی هستند که به دنبال راه‌حل‌های مقرون به صرفه برای آنالیزهای خود هستند.



• Agilent 1100 HPLC:

یک سیستم قوی و قابل اعتماد که برای آنالیزهای عمومی و روتین طراحی شده است. این سیستم به دلیل طراحی مدولار خود، قابلیت ارتقاء و انعطاف‌پذیری بالایی دارد و برای آنالیزهای دقیق و سریع کاربرد دارد.



• Agilent 1200 HPLC:

یک سیستم پیشرفته‌تر نسبت به 1100، که به خاطر سرعت و دقت بالای خود برای کاربردهای پیچیده و حساس شناخته می‌شود. این سیستم به دلیل داشتن ویژگی‌های پیشرفته‌ای مانند اتوماسیون و ادغام بهتر با نرم‌افزارهای مدیریت داده، انتخاب ایده‌آلی برای تحقیقات پیشرفته است. توضیح بیشتر: سیستم‌های Agilent HPLC با دقت و حساسیت بالا، سرعت زیاد در جداسازی و توانایی انجام آنالیزهای پیچیده، در بسیاری از آزمایشگاه‌ها و صنایع مورد استفاده قرار می‌گیرند.

2. ستون‌های کروماتوگرافی Agilent

- **ZORBAX Eclipse Plus:** ستون‌هایی با پایداری بالا برای جداسازی ترکیبات با قطبیت‌های مختلف
- **ZORBAX RRHD (Rapid Resolution High Definition):** ستون‌های فوق سریع برای UHPLC
- **Poroshell 120:** ستون‌های کاهش‌دهنده فشار با سرعت بالا
- **PL-SAX و PL-SCX:** ستون‌های تخصصی برای جداسازی آنیون‌ها و کاتیون‌های قوی (تبادل یونی):
- **InfinityLab Poroshell HPH-C18:** ستون‌هایی برای محیط‌های قلیایی و pH بالا
- **AdvanceBio Peptide Mapping Column:** ستون‌های تخصصی برای تحلیل پپتیدها و پروتئین‌های زیستی.



توضیح بیشتر:

ستون‌های کروماتوگرافی Agilent با فناوری‌های پیشرفته، امکان جداسازی دقیق و سریع ترکیبات پیچیده را فراهم می‌کنند و به طور گسترده در آنالیزهای دارویی و شیمیایی به کار می‌روند.

3. سیستم‌های کروماتوگرافی گازی (GC)

- **Agilent 8890 GC System:** سیستم پیشرفته با اتوماسیون کامل و قابلیت اتصال به شبکه برای آنالیزهای پیچیده
- **Agilent 7890B GC System:** سیستم شناخته‌شده برای آنالیزهای دقیق مواد گازی
- **Agilent Intuvo 9000 GC System:** سیستم بدون ستون با راه‌اندازی سریع و آنالیز سریع‌تر



توضیح بیشتر:

سیستم‌های GC Agilent برای آنالیزهای گازی در صنایع شیمیایی و محیط‌زیستی کاربرد دارند و با دقت و تکرارپذیری بالا به آنالیز ترکیبات فرار و نیمه فرار کمک می‌کنند.

4. سیستم‌های کروماتوگرافی گازی-طیف‌سنج جرمی (GC/MS)

- **Agilent 5977B GC/MSD:** ترکیبی برای آنالیزهای حساس در علوم پزشکی و زیست‌محیطی
- **Agilent 7010B Triple Quadrupole GC/MS:** سیستم با دقت جرمی بالا و حساسیت
- **Agilent 7250 GC/Q-TOF:** سیستم طیف‌سنج جرمی با تفکیک بالا برای شناسایی دقیق مولکول‌ها.

توضیح بیشتر:

سیستم‌های GC/MS Agilent با ترکیب دقیق کروماتوگرافی گازی و طیف‌سنجی جرمی، امکان شناسایی ترکیبات پیچیده و نامعلوم را در صنایع مختلف فراهم می‌کنند.



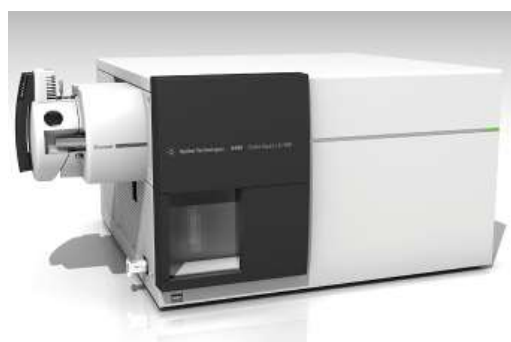
5. طیف‌سنج‌های جذب اتمی (Atomic Absorption Spectroscopy)

- **Agilent AA Duo:** دستگاه پیشرفته برای آنالیز دقیق عناصر با حساسیت بالا
- **Agilent 240FS AA:** سیستم با قابلیت‌های گسترده برای آنالیز چندعنصری و ترکیبی
- **Agilent 280FS AA:** طیف‌سنج جذب اتمی با عملکرد بالا و تکنولوژی به‌روز برای استفاده در آزمایشگاه‌های پیشرفته



6. طیف‌سنج‌های جرمی (Mass Spectrometry)

- **Agilent 6546 Q-TOF:** سیستم پیشرفته برای شناسایی و آنالیز دقیق ترکیبات پیچیده
- **Agilent 6400 Series Triple Quadrupole** دستگاه با عملکرد بالا برای آنالیزهای دقیق و حساس.



7. طیف‌سنج‌های UV-Vis

• Agilent Cary 60 UV-Vis:

دستگاه مدرن و پرکاربرد برای آنالیز نوری مواد در نمونه‌های مختلف

• Agilent Cary 5000 UV-Vis:

سیستم با دقت بالا و تکنولوژی پیشرفته برای آنالیز عمیق‌تر.



8. طیف‌سنج‌های فلورسانس (Fluorescence Spectroscopy)

• Agilent Cary Eclipse Fluorescence Spectrophotometer:

دستگاه پیشرفته برای آنالیز فلورسانس و تعیین مواد در سطح مولکولی



خدمات پس از فروش:

شرکت توفیق آزمای ایرانیان علاوه بر ارائه تجهیزات، خدمات پس از فروش شامل نصب و راه‌اندازی، تعمیر و نگهداری، آموزش کاربری و مشاوره فنی را نیز به مشتریان خود ارائه می‌دهد تا اطمینان حاصل شود که تجهیزات با بالاترین کارایی و دقت مورد استفاده قرار می‌گیرند.

ما به ارائه محصولات با کیفیت بالا و به روز متعهد هستیم و امیدواریم که بتوانیم نیازهای تحقیقاتی و آزمایشگاهی شما را به بهترین شکل برآورده کنیم. به عنوان نماینده فروش محصولات این کمپانی معتبر با در دست داشتن مجوز اوفک از اداره خزانه داری امریکا به صورت مستقیم و قانونی، در خدمت مشتریان گرامی هستیم.



OFAC

برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید به وب سایت های زیرمراجعه فرمایید.

www.chromkala.ir

www.iranianazma.com

آدرس: تهران - خیابان دکتر فاطمی - روبروی وزارت کشور - خیابان شهید میرزایی بی غش (چهارم) - پلاک 21 - واحد 3

Email: info@iranianazma.com

فکس: 021-88980309

تلفن : 021-88981429-31