

Innovation mit Sinn und Verstand

Revolutionäre Innovationen sind viel mehr als nur clever umgesetzte Ideen. Sie müssen vielmehr den Benutzern die Möglichkeit geben, ihre Welt zu verändern.

Intelligent. Intuitiv. Innovativ. Intuvo.

Moderne GC-Labore stehen unter dem ständigen Druck, Probleme auf möglichst praktische Weise zu lösen. Aufgaben wie die Handhabung schwieriger Probenmatrices, die Aufrechterhaltung der Integrität kritischer Daten und den erforderlichen Anwenderschulungen nachzukommen können einen erheblichen Zeit- und Ressourcenaufwand darstellen.

Hier zeigt Intuvo seinen Wert durch eine ganz neue Herangehensweise und bisher nicht verfügbare Ansätze, um diese und viele andere Herausforderungen anzugehen.



Für Analytiklaboratorien auf der ganzen Welt

Seit über 50 Jahren leistet Agilent Pionierarbeit in Bezug auf Technologien und Techniken, die bestimmen, wie Gaschromatographie heute durchgeführt wird. Agilent strebt weiterhin nach Fortschritt und öffnet Türen für noch bessere GC.

Mehr Infos erhalten Sie unter www.agilent.com/chem/intuvo



DER PERFEKTE PARTNER FÜR DIE MASSENSPEKTROMETRIE

Dank der Aufhebung von Einschränkungen hinsichtlich der Einsatzmöglichkeiten werden Sie mit Intuvo Arbeitsabläufe, Effizienz und Ergebnisse in einem neuen Licht sehen. Bringen Sie Intuvo in Ihr Labor – dream bigger.

Optimale Leistung

Erreichbar mit jedem GC-Detektor oder Single-/Triple Quadrupol-Massenspektrometer.

Produktivität

Intuvo eignet sich zur Kombination mit allen Agilent GC Probenzuführungssystemen.

Intuitiv

Eine Touchscreen-Anwenderoberfläche zeigt wichtige Informationen zum Gerätestatus an.

Advanced Softwaresteuerung

Bei den ersten Schritten mit Intuvo merken Sie, dass es der Agilent Software entspricht, die Sie bereits kennen: OpenLAB CDS und MassHunter. Keine Schulung erforderlich.

Agilent Service und Support

Der Intuvo Remote Advisor liefert – mit Hilfe von Intuvos Zustandsbericht – Daten und Informationen über die Gerätekonfiguration, die Anzahl der Säuleninjektionen, den Fehlerverlauf und andere wichtige Leistungsparameter, die dabei helfen, die Effizienz und Betriebszeit der Geräte zu optimieren.



Mit seiner innovativen Palette an Verbrauchsmaterialien und Fittings ermöglicht Ihr Intuvo Ihnen effizientesten, kostengünstigsten und hochwertigsten GC-Betrieb. Das speziell entwickelte Angebot an Verbrauchsmaterialien beinhaltet: ferrulenfreie Fittings, Guard Chip Retention-Gap-Technologie sowie Säulen, die sie nie mehr abschneiden müssen — Sie werden Ihre GC ganz neu erleben.



Intuvo Flow-Chips sind mit Smartkeys zur Selbstkonfiguration, Nutzungsüberwachung und automatisierten Methodenentwicklung ausgestattet.



Intuvo Dichtungen ersetzen traditionelle Ferrulen, denn sie stellen leckagefreie Flächenabdichtungen zwischen den Komponenten in Intuvos inertem Flussweg sicher.



Intuvos Säulen verfügen über eine in der Industrie bewährte Säulentypbeschichtung mit revolutionärem Formfaktor sowie Smartkeys zur sofortigen Identifizierung und Anwendungsüberwachung.

Die direkte Säulenheizung spart Zeit, verbessert die Produktivität und benötigt nur die Hälfte der Standfläche herkömmlicher Öfen.



Ein schneller Guard Chip-Ersatz macht das umständliche Abschneiden des Säulenanfangs überflüssig, so dass die damit verbundene Ausfallzeit entfällt.



Ein einfach zugänglicher Drehmomentschrauber ermöglicht schnelle, leckagefreie Clickand-Run-Verbindungen sowie Säuleninstallationen.

Cross Lab

Von detaillierten Erkenntnissen zum Ergebnis

Agilent CrossLab bietet eine umfangreiche Servicepalette — einschließlich Übergangsservices von Agilent CrossLab — sowie die Agilent University, um Ihre Betriebszeit zu optimieren und Ihre Investitionen zu sichern.

Mehr Infos

www.agilent.com/chem/intuvo www.agilent.com/chem/intuvocolumns www.agilent.com/chem/intuvosupplies

Online kaufen

www.agilent.com/chem/store

Hier finden Sie Ihr Agilent Kundeninformationszentrum in Ihrem Land:

www.agilent.com/chem/contactus

Deutschland

0800 603 1000

CustomerCare_Germany@agilent.com

Europa

info_agilent@agilent.com

Indien

india-lsca marketing@agilent.com

Asien und Pazifik

inquiry Isca@agilent.com

Änderungen vorbehalten.

© Agilent Technologies, Inc. 2016 Veröffentlicht in den USA, 22. August 2016 5991-7313DEE

OpenLAB

Advanced Softwaresteuerung

Bei den ersten Schritten mit Intuvo merken Sie, dass es der Agilent Software ähnelt, die Sie bereits kennen: OpenLAB CDS und MassHunter. Keine Schulung erforderlich.

