



Agilent EZChrom Elite Software
für petrochemische und chemische Prozesse

Ein Datensystem

für alle Chromatographie-Geräte im Labor

Our measure is your success



EZChrom Elite Software

Steuerung aller Laborgeräte mit einem einzigen Datensystem

Ganz gleich, ob eines oder mehrere hundert Geräte von einem oder verschiedenen Herstellern im Labor im Einsatz sind, mit der EZChrom Elite Software lassen sich alle Geräte anbinden und bearbeiten. EZChrom Elite unterstützt über 330 Chromatographie-Module von mehr als 25 Herstellern und bietet somit die Möglichkeit, alle LC- und GC-Geräte über eine einzige, einfach zu bedienende Anwenderoberfläche zu steuern.

Vereinfachen

Heutzutage müssen bei immer weniger Aufwand immer höhere Leistungen erbracht werden. Dabei erweist sich der Einsatz vieler verschiedener Datensysteme in der Chromatographie eher als Hindernis.

Die Verwendung von EZChrom Elite anstelle verschiedener Chromatographiedatensysteme hat den Vorteil, dass weniger Softwarepakete unterstützt werden müssen, und führt zur Reduzierung von Wartungszeiten und -kosten, Schulungsaufwand und Bedienungsfehlern.

Nahtlose LIMS-Integration

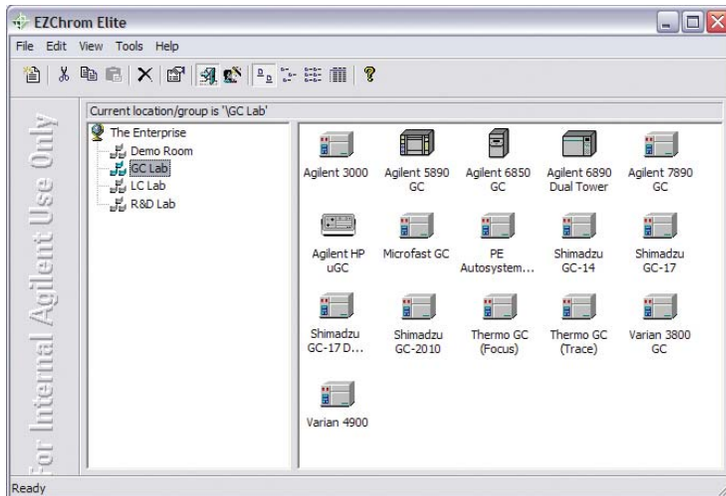
EZChrom Elite ermöglicht den dateibasierten Datentransfer von und zu LIMS-Systemen, wodurch der Zeitaufwand sowie die Risiken des manuellen Datentransfers reduziert werden. Als Standard-Chromatographiedatensystem in der Petro- und chemischen Industrie wird EZChrom Elite von LIMS-Anbietern und LIMS-CDS-Schnittstellenherstellern unterstützt.

Passend für alle Labore und alle Arbeitsabläufe

EZChrom Elite lässt sich problemlos an die spezifischen Anforderungen eines Labors anpassen. Die Software steht in den Sprachen Englisch, Japanisch und Chinesisch zur Verfügung und unterstützt sowohl standardmäßige als auch speziell angepasste Anwenderoberflächen, sodass das Erscheinungsbild auf die jeweiligen Anforderungen zugeschnitten werden kann.

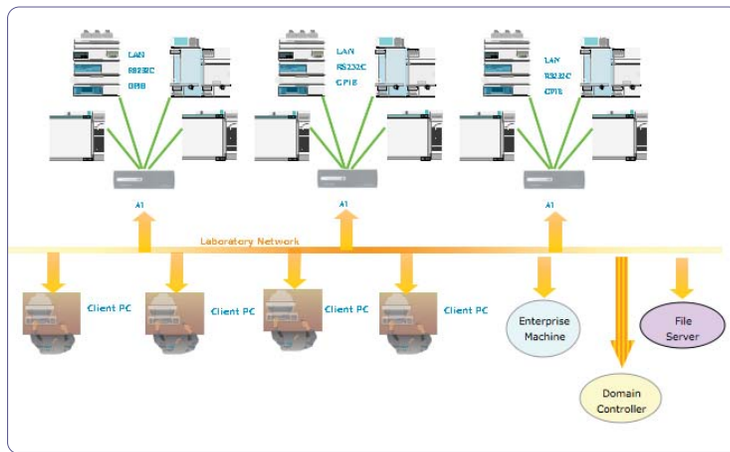
Einfache Berichterstellung

EZChrom Elite bietet die gesamte Palette an Standardberichtsformaten, die von einem führenden Chromatographiedatensystem erwartet werden. Zudem bietet die Software die Möglichkeit, eigene Methoden- und Sequenzberichte automatisch vom Datensystem im gewünschten Format erstellen zu lassen. Es ist nicht notwendig, die Daten eines Geräteberichts in ein kundenspezifisches Berichtsformat umzuwandeln.

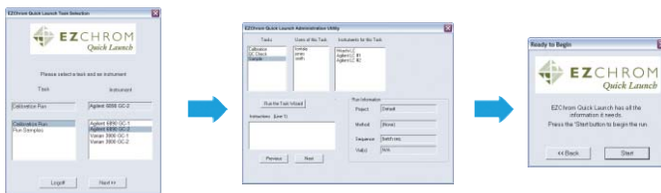


Das derzeit umfassendste Chromatographiedaten-system für Geräte verschiedener Hersteller.

Mit der EZChrom Elite Software lassen sich LC- und GC-Geräte von mehr als 25 verschiedenen Herstellern in einem einzigen Datensystem über eine einheitliche Anwenderoberfläche steuern.



Erweiterbar. EZChrom Elite kann von einem Chromatographiedatensystem für ein einzelnes Gerät zu einer Workstation für die Steuerung mehrerer Geräte bis hin zu einem Client-Server-Netzwerkssystem für die Steuerung vieler Geräte an verschiedenen Standorten erweitert werden.



Einfache Bedienung. EZChrom Quick Launch bietet eine benutzerfreundliche Anwenderoberfläche. Wählen Sie einfach eine Aufgabe und ein Gerät aus und starten Sie den Vorgang. Um Ihnen die Arbeit noch mehr zu erleichtern, steht die EZChrom Elite Automation Toolbox zur Verfügung, mit der Prozesse mit einem Befehl gestartet werden können.

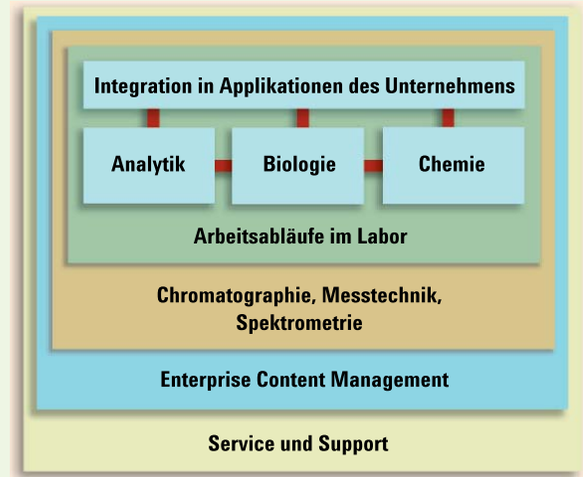
#	Test	Result	Action
1	System Suitability	Fail	Abort
2	Calibration	Pass	Reinject
	QC	Fail	Run User Program
	System Suitability		Run Shutdown
	Hardware Status		Alarm
	Conc. Limit		Goto
	Baseline Check		Restart Sys Suit

EZChrom Elite Smart Sequence verhindert unnötige Ausfallzeiten.

Haben Sie schon einmal einen langen GC-Analysenlauf gestartet und dann erleben müssen, dass die gesamte Probensequenz aufgrund eines Kalibrierungsfehlers, einer Basislinie mit zu starkem Rauschen oder eines fehlerhaften Standards fehlgeschlagen ist? Die ergebnisabhängige Smart Sequence-Funktion von EZChrom Elite vermeidet Zeitverzögerungen, da sie die Möglichkeit bietet, automatische Reinjektionen durchzuführen, Sequenzen zu ändern, den Vorgang anzuhalten oder abzubrechen, einen Alarm auszulösen oder bei Auftreten eines Sequenzfehlers eine Benachrichtigung per Pager oder E-Mail zu senden.

Ein Mitglied der Agilent Produktfamilie für Laborsoftware

Die zu Agilents umfassendem Laborsoftware-Portfolio gehörende EZChrom Elite Software ermöglicht es Ihnen, das volle Potenzial Ihrer Agilent GC- oder LC-Systeme auszuschöpfen und zusätzliche Agilent Produktivitätsfunktionen wie Retention Time Locking und Capillary Flow Technology zu nutzen.



Weitere Informationen

erhalten Sie im Internet unter:

www.agilent.com/chem/ezchrom

Online-Shop:

www.agilent.com/chem/store

Das jeweilige Agilent Servicecenter finden Sie im Internet unter:

www.agilent.com/chem/contactus

Deutschland

0800/603-1000 (gebührenfrei)

CustomerCare_Germany@agilent.com

Österreich

CustomerCare_Austria@agilent.com

Schweiz

CustomerCare_Switzerland@agilent.com

Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

© Agilent Technologies, Inc. 25. Januar 2009

5990-3512DEE



Agilent Technologies