

## Iso-Alphasäuren in Bier Automatisieren auch Sie Ihre Probenvorbereitung

Sehr geehrte Damen und Herren,

15. März 2010

Sie befassen sich mit der Analyse von Iso-Alphasäuren in Bierproben?

Wir haben unser Laborgerät AcceCLEAN in Zusammenarbeit mit einem renommierten Unternehmen erfolgreich für die Analyse von Iso-Alphasäuren in Bier getestet. Das AcceCLEAN könnte auch Ihnen eine gute Möglichkeit bieten, große Teile dieser Analytik zu automatisieren – und das zu Kosten, die vielleicht niedriger sind, als Sie denken.

Mit dem AcceCLEAN erfolgt die **Abtrennung der Iso-Alphasäuren vom Bier mittels Festphasenextraktion:**

### Bierproben



Das AcceCLEAN  
bearbeitet die Proben  
vollautomatisch über  
C18 SPE Säulen

Drei Proben parallel,  
30 in einem Durchgang



Ergebnis:  
Iso-Alphasäuren im  
Eluat (Wasser/Methanol),  
fertig für die Analytik

Sie möchten mehr erfahren? Kontaktieren Sie mich einfach für weitere Informationen.

Natürlich besuche ich Sie gerne jederzeit auch in Ihrem Labor, um Ihnen das AcceCLEAN vor Ort zu präsentieren. Lassen Sie uns einen Termin vereinbaren!

Herzliche Grüße aus Dorfen!



Christine Grossmann, Vertrieb

*P.S. Wir haben diese Anwendung in enger Abstimmung mit einem unserer Kunden entwickelt. Sie suchen nach dem richtigen Automatisierungskonzept für Ihre SPE-Anwendung? Fragen Sie uns!*