

Furane in Öl Automatisieren auch Sie Ihre Probenvorbereitung

Sehr geehrte Damen und Herren,

8. März 2010

Sie befassen sich mit der Wartung und Instandhaltung von Transformatoren?

Unser Laborgerät AcceCLEAN ist bereits bei renommierten Unternehmen erfolgreich für die Analyse in Isolieröl auf Furane im Einsatz. 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 Furane vom Isolieröl mittels Festphasenextraktion:**

Ölproben, z.B. aus
einem Transformator



Das AcceCLEAN
bearbeitet die Proben
vollautomatisch über
6 mL SiOH- Kartuschen

Drei Proben parallel,
30 in einem Durchgang



Ergebnis: Furane im
polaren Lösungsmittel,
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!