

## ANFRAGE MESSUNG VON STOFFDATEN

### Gewünschte Untersuchungen

#### Phasengleichgewichte:

- Dampfdruck von Reinstoffen
- Dampf-Flüssig-Gleichgewicht von Reinstoffen und binären Mischungen (VLE)
- Grenzaktivitätskoeffizienten
- Azeotrope
- Henry-Koeffizienten
- Gaslöslichkeit
- Gas-Flüssig-Gleichgewichte (GLE)
- Flüssig-Flüssig-Gleichgewichte (LLE)

#### Stoffgrößen

- Wärmeleitfähigkeit von Flüssigkeiten
- Wärmekapazität von Flüssigkeiten
- Elektrische Leitfähigkeit
- Dichte
- Dynamische und kinematische Viskosität
- Oberflächenspannung

### Zweck / Aufgabenstellung:

Bezeichnung der Probe:

CAS - Nr.:

Summenformel:

Strukturformel / Zusammensetzung:

Bitte legen Sie, falls verfügbar ein Sicherheitsdatenblatt bei.

Chargen / Labor Nr.:

Molmasse:

#### Messbereich:

Temperaturbereich: -

°C

K

Druckbereich: -

bar<sub>abs</sub>

kPa<sub>abs</sub>

Genauigkeit: ± %

%

*Bemerkungen / weitere Untersuchungen / mehrere Stoffe:*

Haben Sie Fragen, sollen wir Sie anrufen?

### Ihre Absender - Kontaktdaten für Rückfragen und Angebot

siehe Email-Signatur

oder

Firma

Abteilung

Straße

Postleitzahl, Ort

Name

Telefon

E-Mail

⇒ Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an: [team-ec.industry@siemens.com](mailto:team-ec.industry@siemens.com)

#### Unsere Kontaktdaten

Siemens AG

Prozesssicherheit

B 598

Industriepark Höchst

65926 Frankfurt

Tel +49 (0) 69 - 797 84663

[Team-ec.industry@siemens.com](mailto:Team-ec.industry@siemens.com)

Informationen zu unseren Leistungen finden Sie auch unter [siemens.de/EC](http://siemens.de/EC)