



Auszug aus unseren Tätigkeiten:

Additive bei der Stahlhärtung
Aluminium
Baustoffe / Zement / Estrich
Bergbau Aufschlammungen
Beschichtungsfarben
Betriebsstoff JET A1 / Öko Diesel ./ Kraftstoffe
Brandschutzmassen
Fertigsuppen
Gelatine
Gerätekontrolle / -optimierung / -vergleich / -einsatzmöglichkeiten
Gerichtsgutachten
Getriebeflüssigkeiten
Glas bei 1400°C
Handcreme
Heißkleber
Hygiene Flüssigkeiten
Klassifizierung niederviskoser Proben
Kunststoffe
Lacke bei Verwendung verschiedener Flüssigkeitsdosiersysteme
Lackuntersuchungen allgemein
Lackuntersuchungen bei industrieller Verarbeitung
Leim / Kleber von Spanplatten
Lippenstift
medizinischer Zement
Mörtelmassen im Außenbereich
niederviskose Pharma - Flüssigkeiten
niederviskose Schleifmittel
Patentstreitigkeiten
Produkte im Vergleich zwischen Laborviskosität und Verarbeitungsviskosität
rheologischer Vergleich von Proben
Schlacke bei 900°C
Schmierstoff aus einer Drehbank
Schokolade
Silikone
Suspensionen von Bildschirmmasken
Temperatur - Viskositätsabhängigkeit
Temperaturabhängigkeiten
Titandioxydsuspension
Transportschäden
Transportviskosität von Abraummaterial
Überzuglacke
Viskositätsänderung durch Trocknung
Wasser
Wasserbasislack
Zulassungsgutachten für pharmazeutische Firmen

Sachverständigenbüro
Lothar und Jutta Gehm
Rote Erde 4
D-75382 Althengstett

www.rheologie.de