

Dynamische Oberflächenspannung

Einsatz

- Bestimmung der dynamischen Oberflächenspannung von Flüssigkeiten

Methode Einsatz eines Blasendrucktensiometers

Messbereich 30 ms - 5 s

Grenzen Flüssigkeiten mit einer Viskosität über 100 mPa s

Anwendungsbeispiele

- Charakterisierung von Suspensionen und Lösungen
- Bestimmung der Wirksamkeit und Einsatzmenge von Tensiden, Additiven

