

接触角計・表面張力計特別価格キャンペーン

各機種1台限りの限定キャンペーンです!

(キャンペーン期間 2017年9月15日まで)

※在庫が無くなり次第キャンペーンは終了となりますので、予めご了承ください。

インターフェックス ジャパン DCA-200A, DST-60A, P300
医薬品 化粧品 洗剤 研究・製造技術展
実機を展示します

対象製品 DCA-200A 動的接触角+表面張力計 / DST-60A 表面張力計 / P300 自動接触角計 (滑落角測定モデル)



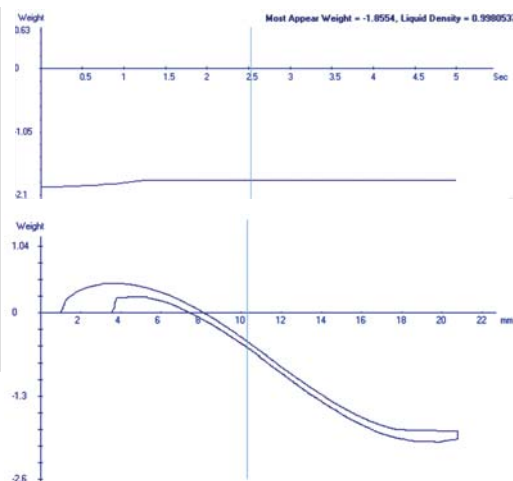
動的接触角と表面張力の測定が1台でできます!

NEW! 動的接触角+表面張力計 DCA-200A

- 全自動で再現性高い測定
- 液攪拌用スターラーや温度調節機構搭載で、安定条件下での測定
- 静電気防止カバーで、表面張力測定時の外部環境による誤差を低減
- 前進角・後進角の全自動測定で、ぬれ性解析に用いるヒステリシスデータを簡単取得

液体密度測定 測定サンプル: 水 / 室温: 22.4°C、密度測定用球形治具使用
液体密度測定値 0.998 g/cm³

No.	Date-Time	Weight	Stg
	Density	No Probe	
	Density Value	0.99805379	4
	Motor Speed(mm/Min)	10.0	
	Std Liquid Density	0.99759966	
	Sphere Volume	1.85901804	
	Calculate Sphere Vol	0.0	
	Read Weight Sec	5.0	
	Manual Slope Pos		
No.	Date-Time	Weight	
1	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
2	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
3	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
4	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
5	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
6	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
7	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
8	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
9	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
10	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
11	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U
12	2016.11.15-18:46:58	0.0000	U



測定項目

動的接触角 (前進・後進角)

液体密度 表面張力(プレート法)



リング・プレート法の2つの測定方式に対応 簡単操作でオート測定

表面張力計 DST-60A

- リング・プレート法による表面張力計
- リングファクター・密度・温度入力のみで簡単自動測定

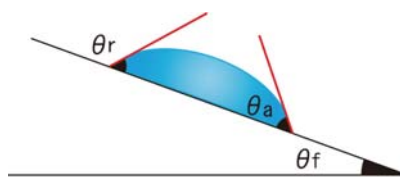
測定項目

表面張力(リング・プレート法)

オートサンプルステージで自動測定▶



0.5°ずつ角度設定ができ、 0~90°までの滑落角測定ができます!



θ_a = 前進角

θ_r = 後退角

液滴を載せた固体試料を傾けて液滴を滑らせる方法です。

平面のみの測定では得られない、液体の固体に対する「滑りやすさ」、「付着力」等の評価ができます。

アプリケーション例:

雪・雨などが付着しない道路標識の開発、雨水に対する撥水性ワックスガラスの評価

自動接触角計 (滑落角測定モデル) P300

測定項目

静的接触角 動的接触角 (前進・後進角)

表面自由エネルギー

表面張力 (ペンダントドロップ法)



【未処理パラフィルムの滑落角測定】

接触角 91.97°
左接触角 78.04°
右接触角 105.89°

角度 約30°

キャンペーン特別価格についてはお問い合わせください! お問い合わせページはこちらをクリック!



meiwafosis.com 東京 TEL (03) 5379-0051 メール infot@meiwanet.co.jp 名古屋 TEL (052) 686-4794 メール infon@meiwanet.co.jp
メイワフォーシス 株式会社 大阪 TEL (06) 6674-2222 メール infoh@meiwanet.co.jp 仙台 TEL (022) 218-0560 メール infos@meiwanet.co.jp