



2012

RIGGTEK

The Evolution in Dissolution Testing

aktuelle Information 04/2012

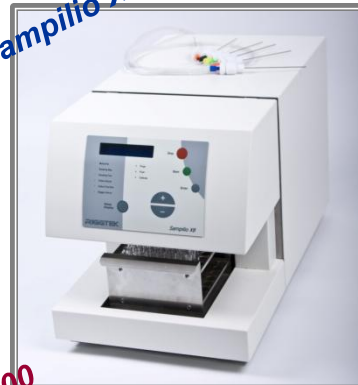
Neuheiten bei RIGGTEK

Besuchen Sie uns auf der Analytica 2012

RIGGTEK[®]

*Erleben Sie unsere innovativen Neuheiten... auf der
Analytica 2012 vom 17.04.12 – 20.04.12,
Halle A1, Stand 110 !*

Sampilo X8



Opt-Diss



DISTEK 7100



DISTEK 2500



*Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
Gutscheine für Tagestickets erhalten Sie gerne auf kurze formlose
Anfrage von uns an service@riggtek.de!*

Neuheiten bei RIGGTEK

Sampilio X8, der einzigartige Autosampler

RIGGTEK



Sampilio X8:

- *einzigartige Membranpumpen mit FIFO-Förderprinzip und geringstem Totvolumen- vergleichbar dem manuellen Probenzug*
- *Extrem kurze Intervallzeiten ab 2 Minuten*
- *unbegrenzte Anzahl der Probenreihen bei Rack-Wechsel*
- *UV- oder HPLC-Transfer (optional)*

Neuheiten bei RIGGTEK

Opt-Diss, UV-Messung direkt im Dissolution Vessel

RIGGTEK



Opt-Diss:

- *UV-Messung direkt im Vessel – der Probenzug entfällt*
- *simultane Messung von 6-12 Vessels*
- *schnelle Messungen von minimal 5 Sekunden verbessern die Qualität der Profil-Analyse*
- *universell für verschiedene Dissolution-Tester einsetzbar*

Neuheiten bei RIGGTEK

DISTEK 7100, der Star unter den Dissolution Testern

RIGGTEK

DISTEK 7100



DISTEK 7100:

- kein zu reinigendes, langsam aufheizendes Wasserbad
- schnelle Aufheizung mit Heizmanschetten (15min von 20°C bis 37°C)
- individuelle Temperaturmessung und Protokollierung pro Vessel (nicht nur Messung im Wasserbad)
- Temperatur und Drehzahl pro Vessel individuell einstellbar
- bis zu 3 Methoden gleichzeitig laufen lassen und so mehr Tests in der gleichen Zeit schaffen
- schnelle, intuitive Bedienung durch großen farbigen Touchscreen
- modulare Bauweise nach Ihren Bedürfnissen – von 1 bis 8 Vessel-Positionen konfigurierbar
- offene Bauweise für leicht zugängliche Vessels und leichte mechanische Kalibrierung

Neuheiten bei RIGGTEK


DISTEK 2500, der zuverlässige Alleskönner

RIGGTEK



DISTEK 2500:

- **Wake up und Sleep Mode" für zeitgesteuertes Aufheizen des Wasserbads, um Energieverschwendung oder langes Warten zu vermeiden**
- **schnelle, intuitive Bedienung durch großen farbigen Touchscreen**
- **bis zu 100 speicherbare Methoden**
- **flexibel konfigurierbar für bis zu 8 Vessels mit 4L, 2L, 1L, 500mL, 200mL oder 100mL**
- **voreingestellte Höhen für USP 1,2 , damit beim Wechsel zwischen Paddles und Baskets kein Schaftwechsel und keine Requalifizierung nötig**
- **offene Bauweise für leicht zugängliche Vessels und und leichte mechanische Kalibrierung**



Sie haben Fragen?
Sie wünschen sich eine Vorführung oder
Probestellung?

- Besuchen Sie unsere Internetseite www.riggtek.de oder
- Rufen Sie uns an unter **Tel.: +49 89 740 29 555** oder
- Schreiben Sie uns an info@riggtek.de

Sie erhalten gerne völlig unverbindlich **mehr Informationen!**

Wir sind für Sie da!
Ihr RIGGTEK-Team

