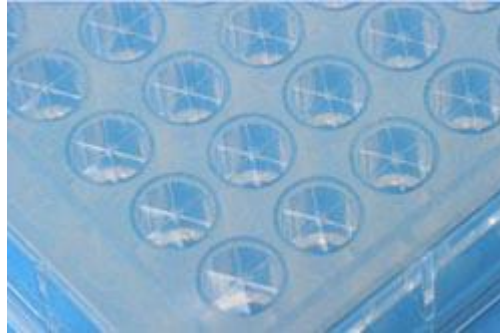


### *Selbstschließende Versiegelung verbessert die Integrität von Mikrotiterplattenproben*

#### **RAPID Slit Seal Mikrotiterplattendichtungen**

von BioChromato wurden entwickelt, um die Integrität rekonstituierter Proben über mehrere Tage zu erhalten und so eine hochpräzise Wiederholungsanalyse zu ermöglichen.

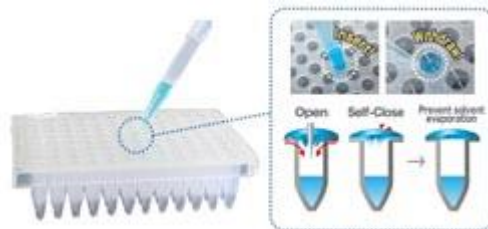


#### **RAPID Slit Seal**

wird weltweit in Pharma-, Biotech- und Gesundheitslabors eingesetzt und ist eine einzigartige, selbstschließende 96-Well-Mikrotiterplattendichtung, die auch dann in ihren ursprünglichen Zustand zurückkehrt, wenn sie mit einem HPLC- oder LC/MS-Autosampler gestanzt wird. Diese nützliche Funktion macht RAPID Slit Seal zu einem idealen Verschluss für Proben, die für die weitere Analyse erforderlich sein könnten. Selbst wenn Proben mehrere Tage in flüchtigen Lösungsmitteln wie Acetonitril gelagert werden, minimieren RAPID Spaltdichtungen nachweislich den Lösungsmittelverlust durch Verdampfung, um die Probenintegrität und die Gültigkeit der Wiederholungsanalyse zu gewährleisten.

#### **Dank vorgeschchnittener Schlitze,**

die sich leicht öffnen lassen, können Labore, die RAPID Slit Seal verwenden, auch bei der Dosierung oder Probenahme routinemäßig Zeit und Mühe sparen.



#### **RAPID Spaltdichtungen**

erreichen eine hohe Integrität, ohne Klebstoff über Mikrotiterplattenvertiefungen zu verwenden, und vermeiden die Möglichkeit einer Probenkontamination. Im Vergleich zu herkömmlichen Dichtmatten bietet RAPID Slit Seal eine Möglichkeit, die Kosten für Mikroplatten-Dichtungsverbrauchsmaterialien zu senken.

#### **Für weitere Informationen**

über RAPID Slit Seal besuchen Sie bitte <https://biochromato.com/plate-and-seals/slit-seal/> oder kontaktieren Sie BioChromato Inc. unter +81-466-23-8382 / [enquiries@bicr.co.jp](mailto:enquiries@bicr.co.jp).

#### **BioChromato Inc**

wurde 1983 gegründet und ist ein angesehener japanischer Hersteller von einzigartigen, hochwertigen Produkten für chemische Laboratorien. Durch sein Team von erfahrenen technischen Experten und das Netzwerk von spezialisierten Distributoren ist es das Ziel von BioChromato, die Effizienz von Forschung und Entwicklung durch die Entwicklung von problemlösenden Laborinstrumenten und Verbrauchsmaterialien zu steigern.

-----  
**Weltweiter Hauptsitz**

**BioChromato GmbH**

19.12.19 Honcho, Fujisawa-shi  
Kanagawa-ken 251-0053  
JAPAN

Tel.: +81-466-23-8382

E-Mail: [enquiries@bicr.co.jp](mailto:enquiries@bicr.co.jp)

web: <https://biochromato.com/>

**Kontakt (Europa):** [europe@bicr.co.jp](mailto:europe@bicr.co.jp)