"Alt gegen Neu"

Erweitern Sie den Probendurchsatz und vergrößern Sie den Reaktionsansatz

Sie arbeiten mit einem Explorer 24 und den 10 ml Druckgefäßen?

Mit unserem Programm "Alt gegen Neu" können Sie den Explorer 24 (und auch Synthesegeräte von anderen Herstellern) in Zahlung geben und dafür einen Explorer 48 SP mit 48 Proben oder **Explorer 72 SP** mit 72 Proben oder **Explorer** 96 SP mit 96 Proben erwerben.

Die Familie Explorer 48 SP, 72 SP und 96 SP ermöglicht den automatisierten Betrieb sowohl von 10 ml und auch von 35 ml Druckbehältern, was eine Vergrößerung des Ansatzes ermöglicht.



Explorer 72 SP

Explorer 96 SP



Wir nehmen Ihr altes Gerät in Zahlung!



Variable Behälter: 10 ml und 35 ml

Außerdem kann an den neuen Explorer-Geräten eine Kamera angebunden werden und somit ein Einblick in die laufende Reaktion ermöglicht werden. Änderungen der Viskosität, des Katalysators, der Farbe und viele weitere Eigenschaften können von der Kamera beobachtet und dokumentiert werden.







Einblick in die Reaktion durch die Kamera

D-47475 Kamp-Lintfort

Carl-Friedrich-Gauß-Str. 9 Tel.: 02842/9644-0

Internet: www.cem.de Fax: 02842/9644-11 E-Mail: info@cem.de

"Alt gegen Neu"

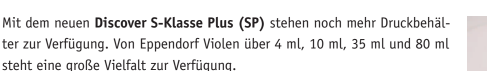
Steigen Sie vom Discover auf die S-Klasse Plus um

Noch mehr Leistung, noch mehr Flexibilität, noch bequemer und noch mehr Druckbehälter!





Mit unserem Programm "Alt gegen Neu" können Sie das Discover (und auch Synthesegeräte von anderen Herstellern) in Zahlung geben und dafür ein **Discover S-Klasse Plus** (SP) erwerben.



Reaktionen mit Gas-Addition (z. B. Hydrierungen), Festphasen-Reaktionen, Kombination mit Robotern, Pumpen und Autosamplern, Anbindung einer Kamera und noch vieles mehr ist im Discover S-Klasse Plus (SP) möglich. Sprechen Sie uns bitte an!



