



HPLC Multo-Phasen

Phase	Modifikationen	Porengröße	Verfügbare Partikel	Kommentar
MultoHigh-U	C18, C18 AQ	120 Å	2µ	UHPLC Phase
MultoHigh	C18, C8, Si, Phenyl, Diol, Cyano, Amino	100 Å	3µ, 5µ, 10µ	Phase mit höchster Qualität
MultoHigh-Bio	C18, C8	200 Å	5µ, 10µ	Phase f. Biomoleküle
	C4	300 Å	5µ, (10µ)	Phase f. Biomoleküle
MULTOSPHER	C18, C8, Si	100 Å	3µ, 5µ, 10µ	Standardphase
	C18, C8, Si	120 Å	3µ, 5µ, 10µ	Standardphase
	C18-AQ, C18-HP	120 Å	3µ, 5µ	Hochreine bzw. AQ Phase
	C18-FBS	100 Å	5µ	Polymer gebundene Phase für Säuren u. Basen
	PAH-III	300 Å	5µ	für Polyaromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)
	PSM	100 Å	5µ	für Pestizide
MultoKrom	C18, C8, C4, Si	100 Å	3µ, 5µ, 10µ	Silica Spezifikationen analog <i>Kromasil</i>
Multohyp	C18, BDS-C18	120 Å	3µ, 5µ	Silica Spezifikationen analog <i>Hypersil</i>



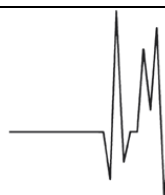
Hochwertige Edelstahl-Hardware.
Refill-Service verfügbar.

Hardware



Vorsäulenkartuschen aus
Edelstahl.

(Kompatibel mit CS-Typ Säulen
von 2 – 4.6 mm)



ZIEMER Chromatographie

Postfach 1208 · 52374 Langerwehe
Telefon 024 23 / 40493-5 · Fax 024 23 / 40493-88
E-Mail: info@ziemer-chromatographie.de

Besuchen Sie unseren **Online-Shop** unter: www.ziemer-chromatographie.de