

CIM Convective Interaction Media Monolithic Columns

Best.-Nr.	Typ	Beschreibung	Preis
CIM Disk Monolithic Columns			
210.5113	CIM QA	Quaternäre Amine	150,00
210.5114	CIM DEAE	Diethylamin	150,00
210.5116	CIM EDA	Ethylenediamin	150,00
210.8134	CIM C4 A	Butyl	150,00
210.8140	CIM OH	Hydroxyl	130,00
211.6157	CIM SO3	Sulfonyl	150,00
211.6170	CIM CM	Carboxymethyl	150,00
213.7175	CIM Epoxy	Epoxy	100,00
214.8000	CIM CDI	CDI	150,00
217.1002	CIM n-Protein A	n-Protein A	215,00
217.1004	CIM r-Protein A	r-Protein A	215,00
217.1011	CIM r-Protein G	r-Protein G	335,00
217.1021	CIM r-Protein L	r-Protein L	395,00
217.3010	CIM IDA	IDA ¹	165,00
217.3011	CIM IDA-Cu	IDA-Cu ¹	165,00
217.1201		Besondere Affinitäten	auf Anfrage
217.1256		Immobilisierte Enzyme	auf Anfrage
Gehäuse und Zubehör für CIM Disk Monolithic Columns			
222.0830		Komplettes Gehäuse für 0,34 ml Säulen, POM ²	220,00
222.0831		Haltefitting mit Verteiler, POM	90,00
222.0832		Gehäusezylinder, POM	40,00
222.0834		Überwurfmutter (Pkg. á 2 Stück), POM	35,00
222.0850		Komplettes Gehäuse für 0,34 ml Säulen, PEEK ²	350,00
222.0851		Haltefitting mit Verteiler, PEEK	120,00
222.0852		Gehäusezylinder, PEEK	50,00
222.0854		Überwurfmutter (Pkg. á 2 Stück), PEEK	42,00
222.0837		Blindverschraubung (Pkg. á 10 Stück)	35,00
222.0901		CIM Diskentnahmestempel	7,00
231.0853		Ersatz O-Ringe für Haltefitting (Pkg. Á 2 Stück)	2,00
422.0900		Apapter, PP, 10-32 f zu 5/16-24 Konus m (Pkg. á 2 Stück)	30,00
CIM 1 ml Tube Monolithic Columns			
310.5113	CIM QA-1	Quaternäre Amine	320,00
310.5114	CIM DEAE-1	Diethylamin	320,00
310.8134	CIM C4 A-1	Butyl	320,00
310.8136	CIM C4 HLD-1	Butyl, hohe Ligandendichte	320,00
311.6157	CIM SO3-1	Sulfonyl	320,00
CIM 8 ml Tube Monolithic Columns			
430.5113	CIM QA-8f	Quaternäre Amine	880,00
430.5114	CIM DEAE-8f	Diethylamin	880,00
430.5116	CIM EDA-8f	Ethylenediamin	880,00
430.8134	CIM C4 A-8f	Butyl, hohe Ligandendichte	880,00
430.8136	CIM C4 HLD-8f	Butyl, hohe Ligandendichte	880,00
430.8140	CIM OH-8f	Hydroxyl	740,00
431.6157	CIM SO3-8f	Sulfonyl	880,00
431.6170	CIM CM-8f	Carboxymethyl	880,00
433.7175	CIM Epoxy-8	Epoxy	570,00
434.8000	CIM CDI-8f	Carbonyldiimidazol	880,00
437.1002	CIM n-Protein A-8f	n-Protein A	1.090,00
437.1004	CIM r-Protein A-8f	r-Protein A	1.090,00
437.1011	CIM r-Protein G-8f	r-Protein G	1.610,00
437.3010	CIM IDA-8f	IDA	970,00
437.3011	CIM IDA-Cu-8f	IDA-Cu	970,00
437.1201	CIM Aff-8f	Besondere Affinitäten	auf Anfrage
437.1256	CIM-Enz-8f	Immobilisierte Enzyme	auf Anfrage
CIM 80 ml Tube Monolithic Columns			
610.5113	CIM QA-80	Quaternäre Amine	2.630,00
610.5114	CIM DEAE-80	Diethylamin	2.630,00
610.5116	CIM EDA-80	Ethylenediamin	2.630,00
611.6157	CIM SO3-80	Sulfonyl	2.630,00
610.8140	CIM OH-80	Hydroxyl	2.230,00
617.1002	n-Protein A-80	n-Protein A	3.940,00
617.1004	r-Protein A-80	r-Protein A	3.940,00
613.7175	CIM Epoxy-80	Epoxy	1.700,00
617.3010	CIM IDA-80	IDA	2.890,00
617.1201	CIM Aff-80	Besondere Affinitäten	auf Anfrage
617.1256	CIM-Enz-80	Immobilisierte Enzyme	auf Anfrage

CIM Convective Interaction Media Monolithic Columns

Best.-Nr.	Typ	Beschreibung	Preis
CIM Aufreinigungsprozess-Packs			
100.0001		CIM HiP ² Plasmid Process Pack™ 1-1 (1 x CIM DEAE-1, 1 x CIM C4 HLD-1)	520,00
100.0002		CIM HiP ² Plasmid Process Pack™ 8-8 (1 x CIM DEAE-8f, 1 x CIM C4 HLD-8f)	1.500,00
245.0001		CIM Disk Virus-Aufreinigungs-pack (1x QA, SO3, DEAE Disk, 1 x POM Disk-Gehäuse)	499,00

¹ sollte mit PEEK-Gehäuse verwendet werden

² besteht aus Halterungsfitting mit Verteiler, Gehäusezylinder, Überwurfmutter, Blindverschraubungen sowie Disk-Entnahmestempel

Bei Abnahme von 5 oder mehr Disks in einer Bestellung werden 20 % Rabatt gewährt

Gerne leiten wir Ihre Anfrage nach noch größeren Säulen an unseren Hersteller weiter.

PEEK™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Victrex plc