



## ZORBAX Eclipse XDB

Hardware Beschreibung	LC Säulen- abm. (mm)	Partikelgröße (µm)	Eclipse XDB-C18 USP L1	Eclipse XDB-C8 USP L7	Eclipse XDB-Phenyl USP L11	Eclipse XDB-CN USP L10
<b>Standardsäulen (keine besondere Hardware erforderlich)</b>						
Semipräparativ	9,4 x 250	5	990967-202	990967-206		
Analytisch	4,6 x 250	5	990967-902	990967-906	990967-912	990967-905
Analytisch	4,6 x 150	5	993967-902	993967-906	993967-912	993967-905
Analytisch	4,6 x 50	5	946975-902	946975-906		
Rapid Resolution	4,6 x 150	3,5	963967-902	963967-906	963967-912	963967-905
Rapid Resolution	4,6 x 100	3,5	961967-902	961967-906		961967-905
Rapid Resolution	4,6 x 75	3,5	966967-902	966967-906	966967-912	966967-905
Rapid Resolution	4,6 x 50	3,5	935967-902	935967-906	935967-912	
Rapid Resolution	4,6 x 30	3,5	934967-902	934967-906		
Rapid Resolution	4,6 x 20	3,5	932967-902	932967-906		
 UHPLC-Vorsäule, 1200 bar, 3 St./VE	4,6 x 5	1,8	820750-903			
Rapid Resolution HT, 600 bar	4,6 x 100	1,8	928975-902	928975-906		
Rapid Resolution HT, 600 bar	4,6 x 50	1,8	927975-902	927975-906		
Rapid Resolution HT, 600 bar	4,6 x 30	1,8	924975-902	924975-906		
Rapid Resolution HT, 600 bar	4,6 x 20	1,8	926975-902	926975-906		
Solvent Saver	3,0 x 250	5	990967-302	990967-306	990967-312	990967-305
Solvent Saver	3,0 x 150	5	993967-302	993967-306	993967-312	993967-305
Solvent Saver Plus	3,0 x 150	3,5	963954-302	963954-306	963954-312	963954-305
Solvent Saver Plus	3,0 x 100	3,5	961967-302	961967-306	961967-312	
Solvent Saver Plus	3,0 x 75	3,5	966954-302			
Solvent Saver RRHD, 1200 bar	3,0 x 150	1,8	981759-302			
Solvent Saver RRHD, 1200 bar	3,0 x 100	1,8	981758-302			
Solvent Saver RRHD, 1200 bar	3,0 x 50	1,8	981757-302			
Solvent Saver HT, 600 bar	3,0 x 100	1,8	928975-302	928975-306		
Solvent Saver HT, 600 bar	3,0 x 50	1,8	927975-302	927975-306		
Solvent Saver HT, 600 bar	3,0 x 30	1,8	924975-302	924975-306		
Solvent Saver HT, 600 bar	3,0 x 20	1,8	926975-302	926975-306		
 UHPLC-Vorsäule, 1200 bar, 3 St./VE	3,0 x 5	1,8	823750-903			
Narrow Bore	2,1 x 150	5	993700-902	993700-906	993700-912	993700-905
Narrow Bore	2,1 x 50	5	960967-902	960967-906	960967-912	960967-905
Narrow Bore RR	2,1 x 150	3,5	930990-902	930990-906		

Falls nicht anders angegeben beträgt das Drucklimit für die Säulen 400 bar.

\*Diese Säulen sind mit Eclipse XDB-C18 in 5 µm-Größe gepackt.

(Wird fortgesetzt)