



NUCLEOSIL® Standardkieselgel für die HPLC

Trennsäulen für die HPLC

Länge →		100 mm	125 mm	150 mm	250 mm	Vorsäulen	
NUCLEOSIL® 100-10 C₁₈		Partikelgröße 10 µm, Porenweite 100 Å, endcapped, 15% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID				720023.40		
	4,6 mm ID	720701.46		720140.46	720023.46		
NUCLEOSIL® 120-3 C₁₈		Partikelgröße 3 µm, Porenweite 120 Å, endcapped, 11% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID	720149.40	720040.40		720055.40	721075.30	721606.40
	4,6 mm ID	720149.46	720040.46	720740.46	720055.46	721075.30	721606.40
NUCLEOSIL® 120-5 C₁₈		Partikelgröße 5 µm, Porenweite 120 Å, endcapped, 11% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID		720051.40		720041.40	721070.30	721783.40
	4,6 mm ID		720051.46	720730.46	720041.46	721070.30	721783.40
NUCLEOSIL® 120-7 C₁₈		Partikelgröße 7 µm, Porenweite 120 Å, endcapped, 11% C					
EC-Säulen							
	4 mm ID				720042.40		
	NUCLEOSIL® 120-10 C₁₈		Partikelgröße 10 µm, Porenweite 120 Å, endcapped, 11% C				
EC-Säulen							
	4 mm ID				720043.40		
	4,6 mm ID				720043.46		
NUCLEOSIL® 100-3 C₁₈ HD		Partikelgröße 3 µm, Porenweite 100 Å, 20% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID		720191.40			721196.30	721494.40
	4,6 mm ID		720191.46	720193.46		721196.30	721494.40
NUCLEOSIL® 100-5 C₁₈ HD		Partikelgröße 5 µm, Porenweite 100 Å, 20% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID		720296.40		720280.40	721072.30	721853.40
	4,6 mm ID		720296.46	720294.46	720280.46	721072.30	721853.40
NUCLEOSIL® 100-5 C₁₈ AB		Partikelgröße 5 µm, Porenweite 100 Å, 25% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	2 mm ID		720935.20		720936.20	721073.20	721603.30
	3 mm ID		720935.30		720936.30	721073.30	721603.30
	4 mm ID		720935.40		720936.40	721073.30	721603.40
	4,6 mm ID		720935.46	720305.46	720936.46	721073.30	721603.40
NUCLEOSIL® 100-3 C₁₈ Nautilus		Partikelgröße 3 µm, Porenweite 100 Å, 16% C					
EC-Säulen						EC-Vorsäulen*	CC-Vorsäulen**
	4 mm ID		720472.40			721649.30	721611.40
	4,6 mm ID		720472.46	720471.46		721649.30	721611.40