

# Shodex Säulen

## Ionen Austauschchromatographie

Produktname	Beschreibung	Anwendung
<b>analytische Säulen</b>		
IEC CM-825	8,0 x 75 mm, 8 µm	schwacher Kationenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA etc.
IEC DEAE-3N-4T	4,6 x 35 mm, 2,5 µm	schwacher Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide; RNA etc.
IEC DEAE-825	8,0 x 75 mm, 8 µm	schwacher Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide; RNA etc.
IEC QA-825	8,0 x 75 mm, 12 µm	starker Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA etc.
IEC SP-420N	4,6 x 35 mm, 2,5 µm	starker Kationenaustauscher für Proteine, Hämoglobin, etc.
IEC SP-825	8,0 x 75 mm, 8 µm	starker Kationenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA etc.
Asahipak ES-502C 7C	7,6 x 100 mm, 9 µm	schwacher Kationenaustauscher für Proteine, Katecholamine, etc.
Asahipak ES-502N 7C	7,6 x 100 mm, 9 µm	schwacher Anionenaustauscher für Proteine, Mercaptpalbumin, Collagen, BSA, etc.
AXpak WA-624	6,0 x 150 mm, 6 µm	schwacher Anionenaustauscher für Nukleotide
AXpak WA-G	Vorsäule; 4,6 x 10 mm, 10 µm	Vorsäule für AXpak WA-624
CXpak P-421S	4,6 x 150 mm, 6 µm	starker Kationenaustauscher für Aminosäuren
CXpak P-G	Vorsäule; 4,6 x 10 mm, 10 µm	Vorsäule für CXpak P-421S
<b>präparative Säulen</b>		
IEC QA-2025	präp.; 20 x 150 mm, 20 µm	starker Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA
IEC QA-2825	präp.; 28 x 250 mm, 37 µm	starker Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA
IEC QA-5025	präp.; 50 x 300 mm, 37 µm	starker Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA
IEC QA-LG	präp. Vorsäule; 8,0 x 50 mm, 20 µm	Vorsäule für IEC QA-2025, IEC QA-2825, IEC QA-5025

# Shodex Säulen

## Normal- und Umkehrphasen

Produktname	Beschreibung	Anwendung
<b>präparative Säulen</b>		
IEC DEAE-2025	präp.; 20 x 150 mm, 20 µm	schwacher Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA
IEC DEAE-2825	präp.; 28 x 250 mm, 37 µm	schwacher Anionenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA
IEC CM-5025	präp.; 50 x 300 mm, 37 µm	schwacher Kationenaustauscher für hohe Molekulargewichte wie Proteine, Peptide, RNA, etc.
IEC CM-LG	präp. Vorsäule; 8,0 x 50 mm, 20 µm	Vorsäule für IEC CM-2025; IEC CM-2825; IEC CM-5025
Asahipak ES-502C 20C	präp.; 20,0 x 100 mm, 13 µm	schwacher Kationenaustauscher für Proteine, Katecholamine, etc.
Asahipak ES-502N 20C	präp.; 20,0 x 100 mm, 13 µm	schwacher Anionenaustauscher für Standard Proteine, Mercaptalbumin, Collagen, BSA, etc.
Asahipak GS-20G 7B	präp. Vorsäule; 7,6 x 50 mm, 20 µm	Vorsäule für Asahipak ES-502C 20C; Asahipak ES-502N 20C