

Produktbezeichnung	Lieferform	Typ	Polymer	Matrix
Resinex K-10	Na ⁺	starksaurer Kationenaustauscher	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex K-10 UB	Na ⁺	starksaurer Kationenaustauscher	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex K-10 UB H	H ⁺	starksaurer Kationenaustauscher	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex K-10 MB	Na ⁺	starksaurer Kationenaustauscher	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex K-10 MB H	H ⁺	starksaurer Kationenaustauscher	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex A-7	H ⁺	starkbasischer Anionenaustauscher, Typ I	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex A-7 UB	Cl ⁻	starkbasischer Anionenaustauscher, Typ I	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex A-7 UB OH	OH ⁻	starkbasischer Anionenaustauscher, Typ I	Styrol-DVB	Gel-Typ
Resinex A-7 MB	Cl ⁻	starkbasischer Anionenaustauscher, Typ I	Styrol-DVB	makroporös
Resinex A-7 MB OH	OH ⁻	starkbasischer Anionenaustauscher, Typ I	Styrol-DVB	makroporös