

Sedere

Zubehör und Ersatzteile für Sedex 80 / 85 / 85 uHPLC



Hersteller Nr.	Bestell Nr.	Beschreibung
55500	21019	Autozero-Kabel
85002	auf Anfrage	Bulkhead Fitting
85018-230	21130	Chemstation Upgrade-Kit für Sedex 85; Hardware Revision B und C
75016	21132	Dichtung für Abfallschlauch, PTFE
55017	21045	Dichtung für Verdampferrohr, Ø 13 mm, PTFE
55018	21047	Dichtung für Vernebler, Ø 30 mm, PTFE
45200	21022	Drain Assembly (inkl. Fitting, Best.-Nr. 45108)
45108	21023	Drain Assembly Fitting
45100	81800	Druckregler mit Submikrofilter
85016	21139	Druckschlauch für Verneblergas mit Stahlfitting und Filter, 4 mm ID
85012	21120	Frontabdeckung
754006	21142	Kabel für externes Signal
85023	21136	LED für Sedex 80 ab Version D; für Sedex 85 ab Version F mit Befestigung
85007	21117	LED für Sedex 80 bis Version C; für Sedex 85 bis Version E mit Befestigung
85010	auf Anfrage	PEEK Nut 1/16" mit Ferrule
75092	auf Anfrage	RS 232 Kabel
45700-13	21016	schwarze Kunststoffverschraubung, Ø 13 mm
45700-22	21015	schwarze Kunststoffverschraubung, Ø 30 mm
55400	21018	Signalkabel
85080	21126	TTL Signal Umwandler nach CC
85013	21119	Validierungs Kit zur Temperaturkontrolle
85009-10	21112	Verneblerkammer
55014	21038	Verschraubung für Schlauchdurchführung, 4 mm
Verneblereinheiten		
80008	21147	CC Vernebler, 1,0 - 4,0 ml/min, roter Schrumpfschlauch, 1 Ring, für Sedex 80
04-75008	21109	CC Vernebler, 1,0 - 4,0 ml/min, roter Schrumpfschlauch, 1 Ring, für Sedex 85
80003	21146	HPLC Vernebler, 0,1 - 2,5 ml/min, schwarzer Schrumpfschlauch, 2 Ringe, für Sedex 80
04-75003	21108	HPLC Vernebler, 0,2 - 2,5 ml/min, schwarzer Schrumpfschlauch, 2 Ringe, für Sedex 85
04-75087	21107	Low Flow Vernebler, 35 µl/min - 900 µl/min, gelber Schrumpfschlauch, 2 Ringe, für Sedex 85
04-75022	21113	Mikro Vernebler, 4 - 40 µl/min, blauer Schrumpfschlauch, 2 Ringe, für Sedex 85
04-75099	21140	uHPLC Vernebler für Sedex 85 uHPLC