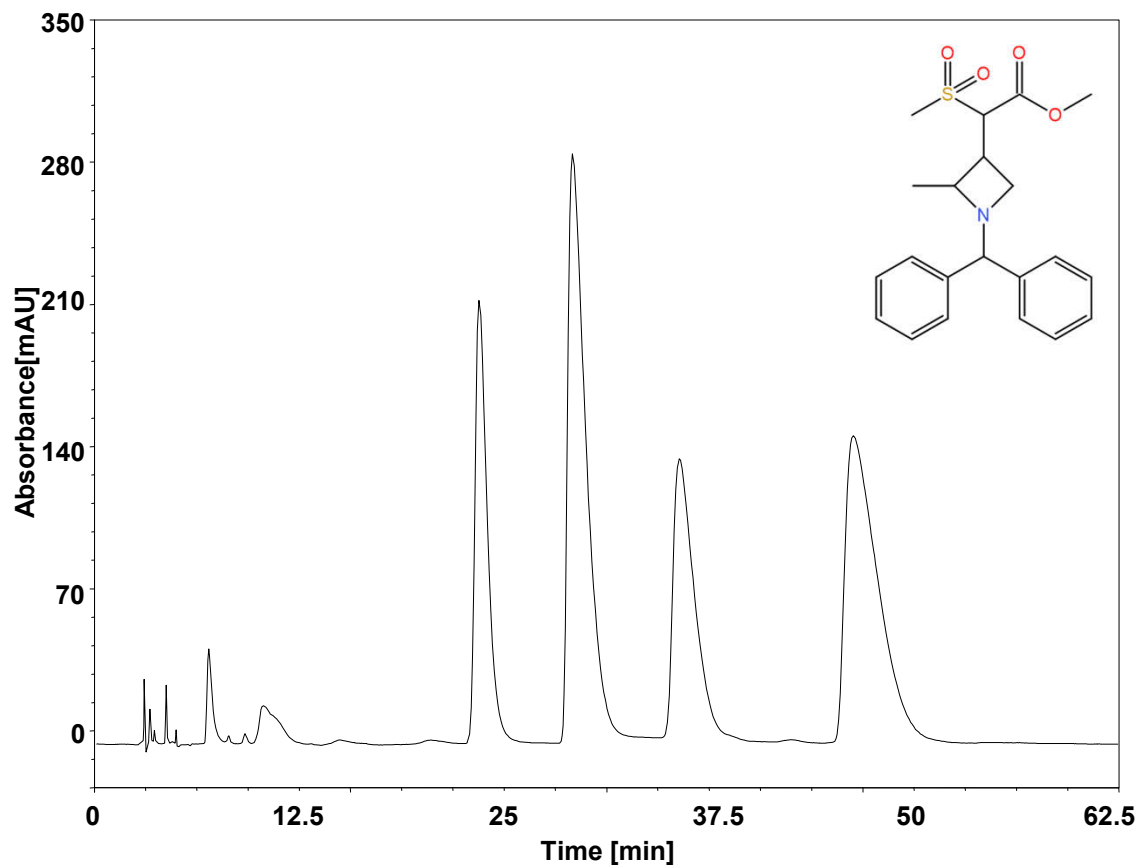


1-二苯甲基-3-甲烷磺酸氮杂环丁烷



Column: ChiralCore Amy-Y, 5 μ m
Dimension: 4.6 \times 250 mm
Mobile Phase: 95/2.5/2.5 v/v/v Hexane/isopropanol/ethanol
Flow Rate: 1.0 mL/min
Temperature: RT
Injection: 5 μ L
Detection: UV 220 nm
Instrument: 伍丰LC-100
Sample: 1-二苯甲基-3-甲烷磺酸氮杂环丁烷

组分	保留时间 (min)	理论塔板数 (USP)	拖尾因子 (USP)	分离度 (USP)
1	23.815	4342.96	2.51	/
2	29.632	3151.12	3.16	3.27
3	36.290	3354.55	1.92	2.88
4	47.115	2455.62	1.98	3.43