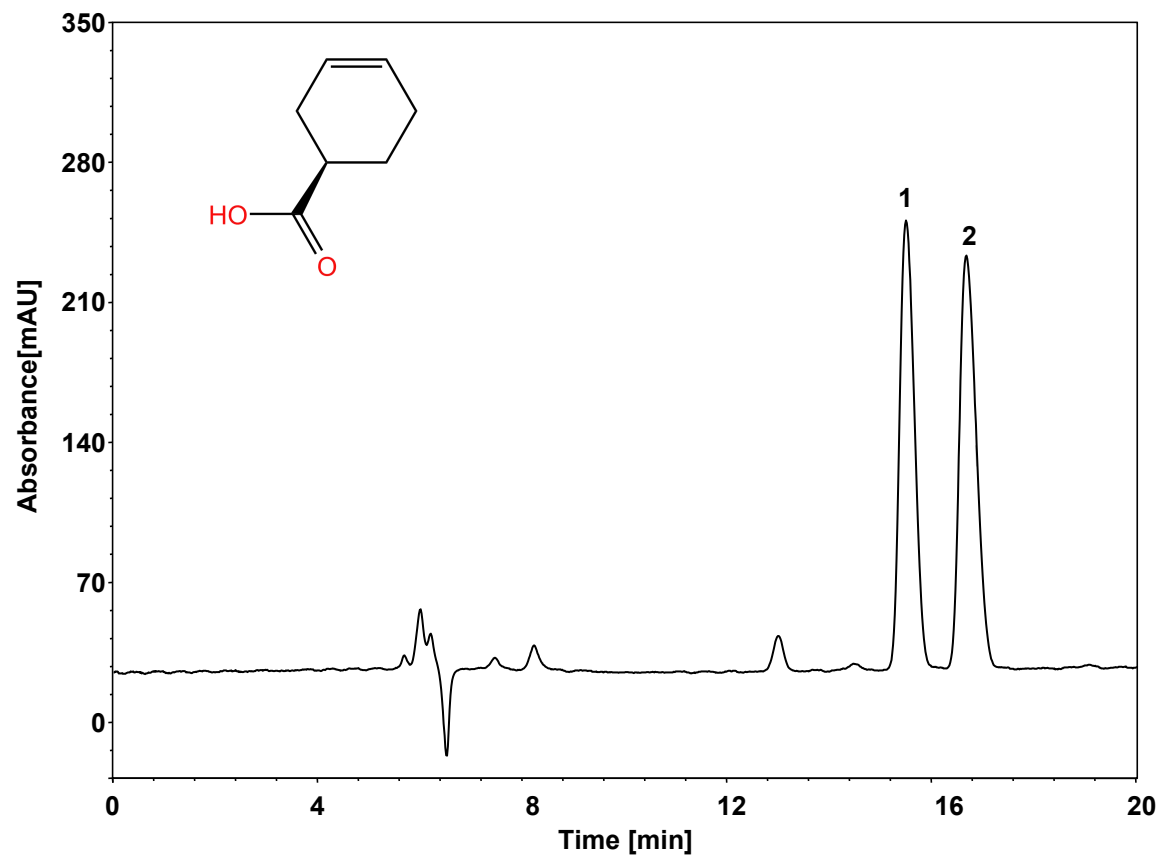


3-环己烯甲酸



Column: ChiralCore Amy-Z, 5 μ m
Dimension: 4.6 \times 250 mm
Mobile Phase: 98/2/0.1 v/v 正己烷/异丙醇/三氟乙酸
Flow Rate: 0.5 mL/min
Temperature: RT
Injection: 10 μ L
Detection: UV 200 nm
Sample: 3-环己烯甲酸 (4 mg/mL, 正己烷溶解)

组分	保留时间 (min)	理论塔板数 (USP)	拖尾因子 (USP)	分离度 (USP)
1	15.490	13517	1.26	/
2	16.665	12132	1.33	2.06