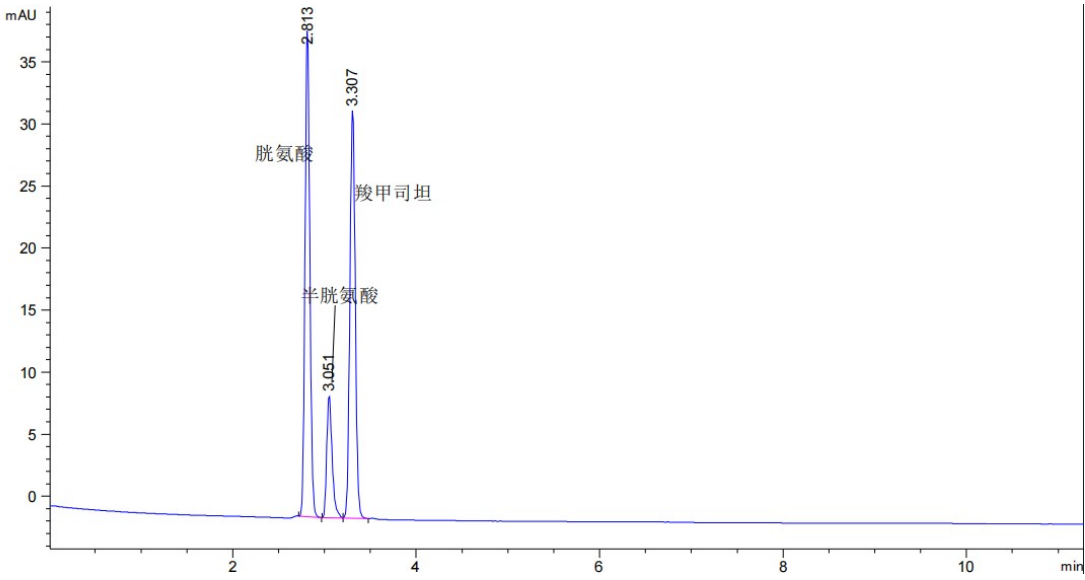


羧甲司坦

色谱柱: Chemalink AQ-C18

样品: 羧甲司坦样品



保留时间 [min]	k'	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	对称 因子	峰宽 [min]	塔板数	分离度	选择性
2.813	-	144.15321	39.12962	0.89	0.0580	13031	-	-
3.051	-	40.58585	9.79992	0.71	0.0630	12997	2.30	1.08
3.307	-	133.68954	32.83727	0.94	0.0637	14923	2.37	1.08

色谱条件:

流速: 1.0 mL/min

柱温: 35°C

进样量: 10 μ L

流动相: 0.1%三氟乙酸水溶液



[本应用案例详情](#)