

氟哌噻吨美利曲辛片

色谱柱: Hungpu® ST Phenyl-Hexyl 100*4.6*3 μ m

流动相 A: 0.02mol/L 乙酸铵溶液 (取乙酸铵 1.54g, 加水适量使溶解, 加三乙胺 5ml, 混匀, 加水至 1000ml, 用冰乙酸调节 pH 至 6.5)

流动相 B: 甲醇

时间 (min)	流动相 A (%)	流动相 B (%)
0	60	40
10	20	80
15	20	80
15.1	60	40
20	60	40

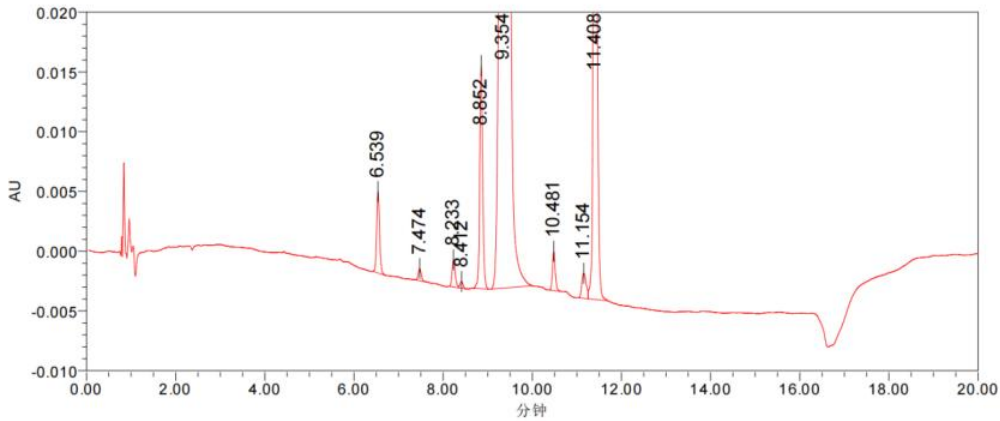
柱温: 40℃

进样量: 20ul

检测器: DAD 270nm

流速: 1.5ml/min

色谱图:



峰结果

名称	保留时间 (分钟)	面积 (微伏*秒)	高度 (微伏)	分离度	USP 拖尾	USP 理论塔板数
1	6.539	30359	6814		1.21	51226.80
2	7.474	4627	1016	7.93	1.18	60576.94
3	8.233	10963	2289	6.23	1.26	70069.84
4	8.412	2652	566	1.43		67956.56
5	8.852	85272	18676	3.63	1.13	93731.86
6	9.354	11193655	1644329	3.43	1.31	44116.52
7	10.481	14410	3298	7.81	1.20	140625.65
8	11.154	14422	2096	4.46		55837.93
9	11.408	438452	92441	1.64	1.14	144237.87

订购信息:

货号	描述
HP-PA03-4610	Hungpu® ST Phenyl-Hexyl 100*4.6*3 μ m

