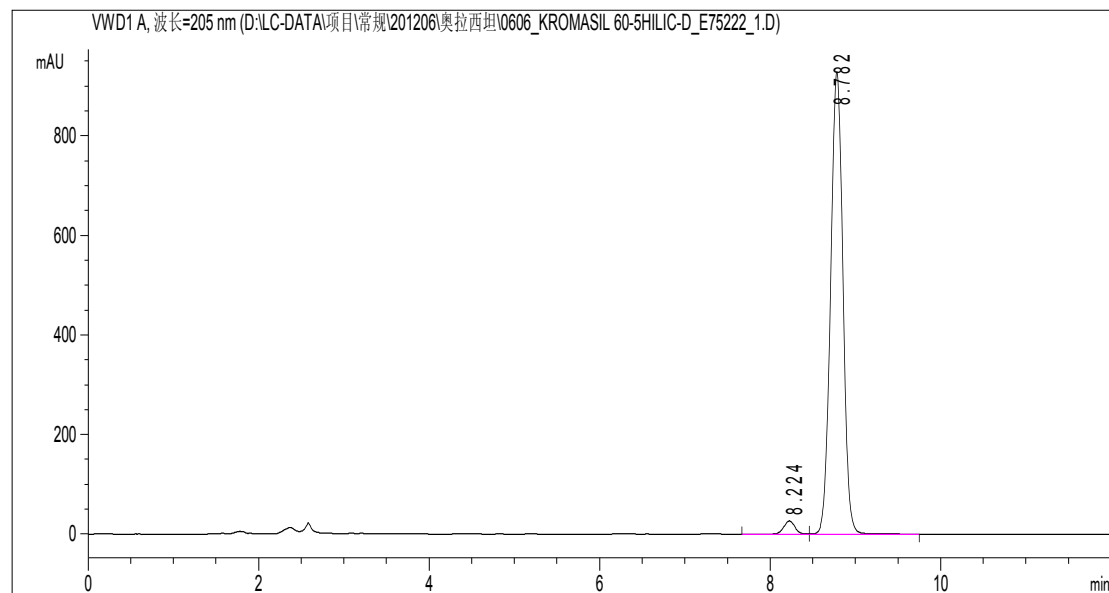


# 奥拉西坦

目标要求：奥拉西坦峰的保留时间大于 5 分钟，与杂质间分离度达到要求

色谱图：



柱子型号：Kromasil 60-5 HILIC-D, 250\*4.6mm, 订货号：EH04734

流动相：乙腈-水 (90:10) , (V/V)

流速：1.0ml/min

温度：25℃

检测器：UV 205 nm

进样量：10 μ L

项目难点：样品极性很强，在常规反相柱上没有保留。

项目结果：在 HILIC 的柱子上保留合适，与杂质间的分离度为 2.3，符合要求。

主要优点：适合强极性化合物样品的分离。