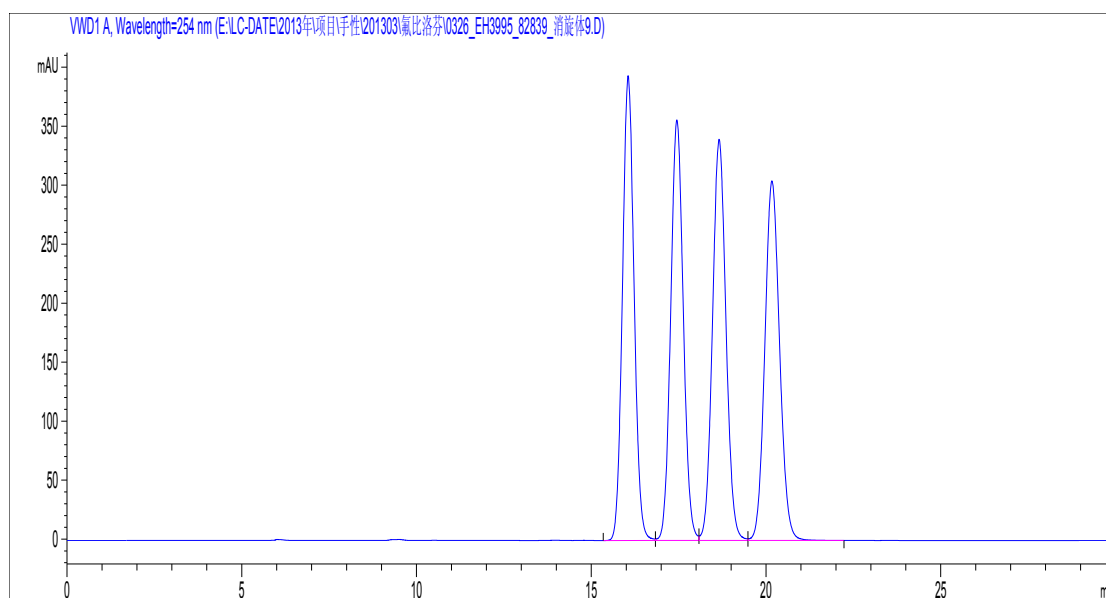
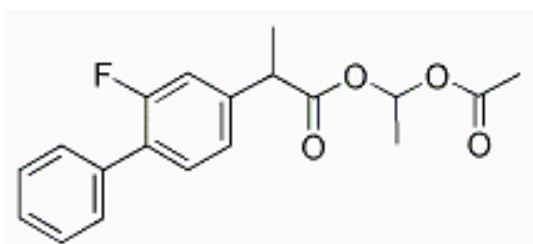


# 氟比洛芬酯

要求：同时拆分 4 个异构体杂质



## 色谱条件：

色谱柱：Kromasil 5-Amycoat, 250\*4.6mm, 订货号：EH3995

流动相：Hex-EtOH-IPA (95:4:1),(V/V/V)

流速：0.5ml/min

柱温：室温

检测器：UV 254nm

进样量：10 $\mu$ L

项目难点：单纯的乙醇或异丙醇作为改性剂时，均不能很好的拆分 4 个异构体。选择性收改性剂的含量影响较大。

项目结果：4 个异构体之间能很好的分离，分离度均大于 1.5

主要优点：优秀的峰形和柱效。