



Column : J'sphere ODS-M80 (4 μ m, 8nm)
250 \times 4.6 mm I.D.

Eluent : THF/50mM $\text{NH}_4\text{H}_2\text{PO}_4$ (10/90)

Flow rate : 0.5 mL/min

Temperature : 37 $^\circ\text{C}$

Detection : UV at 275 nm, 0.16 AUFS

Injection : 3 μ L (50 μ g/mL)