



Column : YMC-Pack ODS-A (5 μ m, 12nm)
 150 \times 4.6 mm I.D.
 Eluent : methanol/water (98/2)
 Flow rate : 1.0 mL/min
 Temperature : 30 $^{\circ}$ C
 Detection : UV at 284 nm, 0.51 AUFS
 Injection : 20 μ L (1 mg/mL)
 (日本薬局方第13改正記載条件)