

中/英文名称	5,6-二羟基-3-苯基-1-氨基甲基异色满/ 5,6-dihydroxy-3-phenyl-1-aminomethylisochroman
色谱柱（column）	EnantioPak®Y1
柱规格（Column Dimension）	250*4.6mm,5µm
流动相（Mobile Phase）	
流速（Flow rate）	1mL/min
波长（Wavelength）	220nm

结构式/谱图

NCC1Cc2cc(O)c(O)cc2C1Cc3ccccc3

DAD1 A, Sig=220.4 Ref=off (D1)

手性分析C₁₂脂#CF131105#119#-14.D

7.976

12.905

	压力(MPa)	保留时间 (min)	理论塔板数	对称因子	分离度
1	P :6	t:7.976	n : 3512	S:1.175	Rs:6.32
2		12.905	2564	1.451	