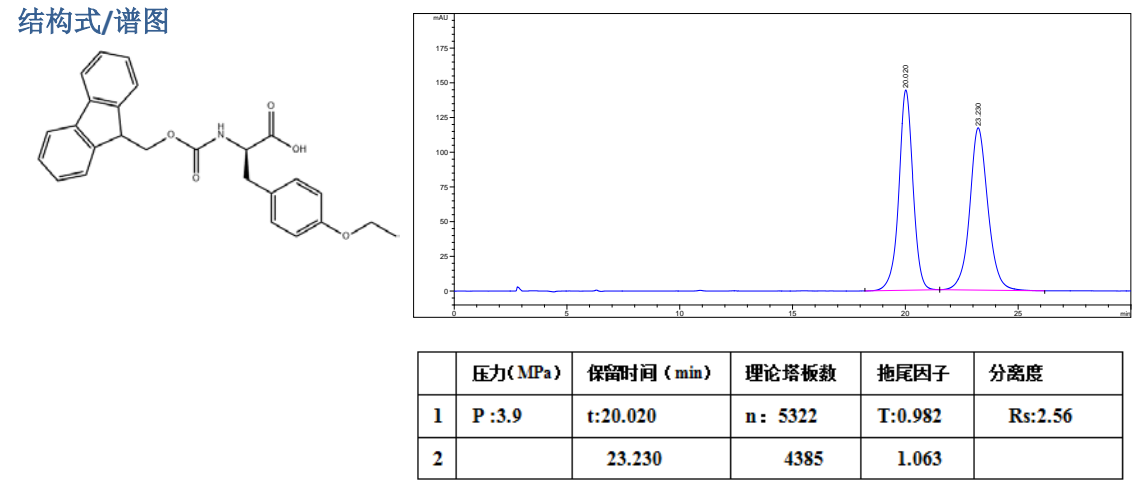


中/英文名称	O-乙基-N-[(9H-芴-9-甲氧基)羰基]-D-酪氨酸/ O-ethyl-N-[(9H-fluorene-9-methoxy)carbonyl]-D-tyrosine
色谱柱（column）	EnantioPak®Y1
柱规格（Column Dimension）	250*4.6mm,5μm
流动相（Mobile Phase）	
流速（Flow rate）	1mL/min
波长（Wavelength）	260nm



	压力(MPa)	保留时间 (min)	理论塔板数	拖尾因子	分离度
1	P :3.9	t:20.020	n : 5322	T:0.982	Rs:2.56
2		23.230	4385	1.063	