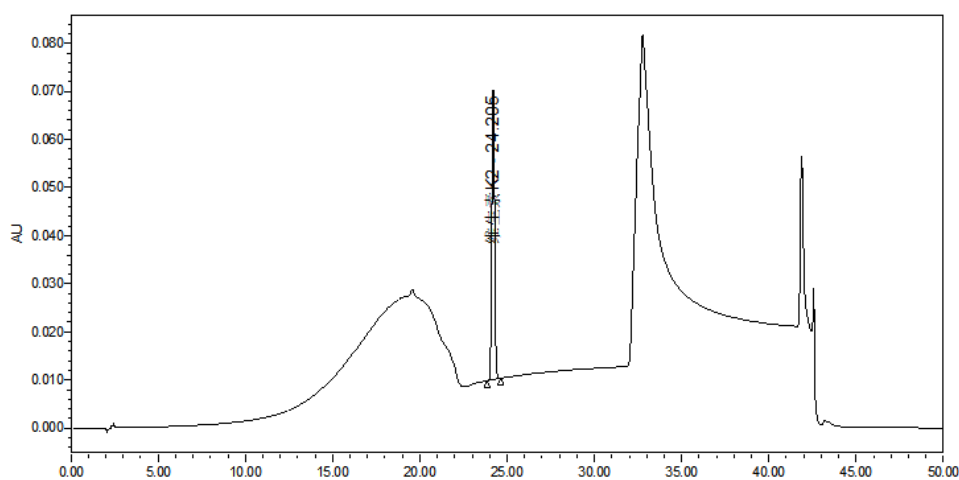


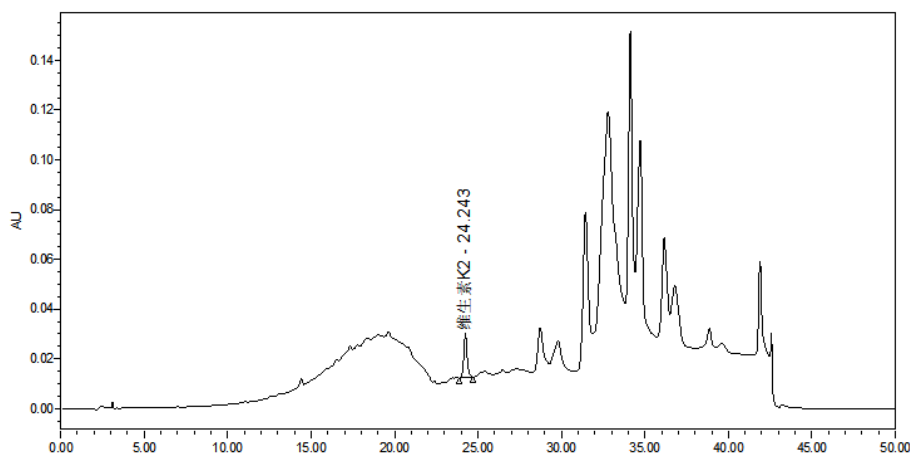
项目名称	保健品中维生素 K2 的含量	报告编号	OTJHF250820001R
参考标准	客户方法		
样品描述	对照品溶液、供试品溶液		
检测要求	满足保健品中维生素 K2 的含量检测要求		
色谱柱	Excsep® SCB-C18, 300Å 4.6×250mm,5µm		
流动相	流动相 A: 0.1%磷酸溶液 流动相 B: 0.1 磷酸乙腈溶液 流动相 C: 0.1 磷酸乙腈-异丙醇=1-1, 按梯度洗脱		
检测器	UV 254nm	柱温	45°C
流速	1.5mL/min	进样量	10µL

对照品溶液色谱图:



	名称	保留时间	分离度	拖尾因子	理论板数
1	维生素 K2	24.205	/	0.98	106560

供试品溶液色谱图:



	名称	保留时间	分离度	拖尾因子	理论板数
1	维生素 K2	24.243	/	1.10	77758

