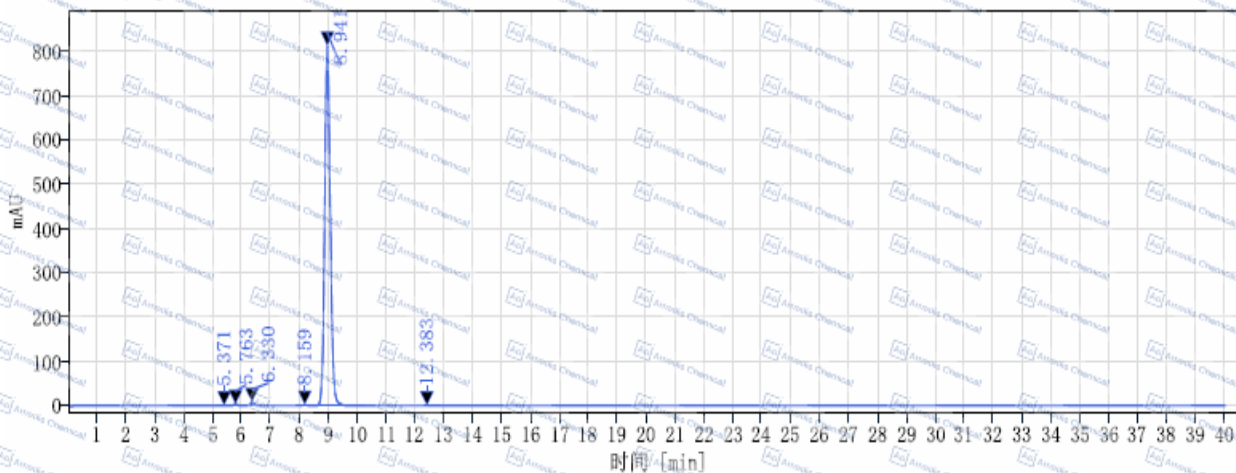


## HPLC of 181765-86-6

数据文件:	2023-03-20 17-19-13+08-00. dx	项目名称:	CAS181765-86-6
序列名称:	SingleSample	操作者:	系统
样品名称:	2023-03-20 17:19:13+08:00	进样日期:	2023-03-20 17:20:14+08:00
仪器:	LC1290	位置:	P1-D7
进样体积:	0.500	类型:	样品
采集方法:	181765-86-6. amx	样品含量:	0.00
处理方法:	GC_LC 面积百分比_DefaultMethod. pmx		
手动修改:	手动积分		

DAD1A, Sig=254.0, 4.0 Ref=off



信号: DAD1A, Sig=254.0, 4.0 Ref=off

保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积	高度	峰面积%	名称
5.371	MM m	0.12	2.89	0.40	0.0260	
5.763	BB	0.54	34.95	3.81	0.3142	
6.330	BM m	0.15	81.08	8.11	0.7289	
8.159	BV	0.65	25.40	1.91	0.2283	
8.941	VB	1.72	10972.54	812.14	98.6508	
12.383	MM m	0.25	5.75	0.34	0.0517	
	总和		11122.60	826.70	100.000	

\*For laboratory or manufacturing use only, not for drug, food and household use.

\* if you have any comments and suggestions, please contact us by [sales@amadischem.com](mailto:sales@amadischem.com)