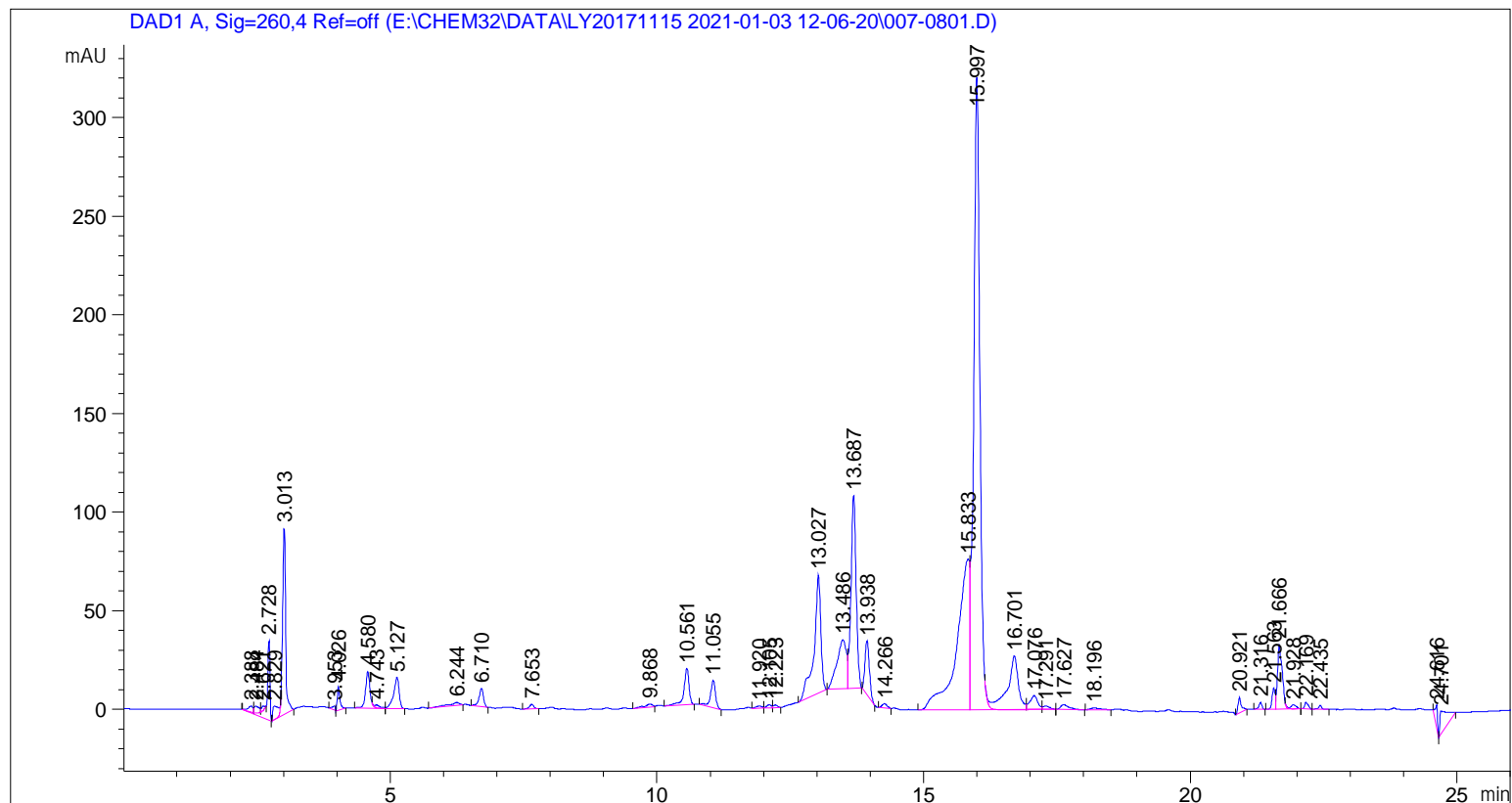


样品名称: 7

```

=====
操作者       : 系统                      序列行 :    8
仪器         : LC1260-DAD                位置   :    7
进样日期     : 2021/1/3 15:22:09         进样次数:    1
                                           进样量 : 20.000 µl
采集方法     : e:\Chem32\Data\LY20171115 2021-01-03 12-06-20\ZQS.M
最后修改     : 2021/1/3 12:06:21 : 系统
分析方法     : e:\Chem32\Methods\LY20171115.M
最后修改     : 2020/1/15 10:52:46 : 系统
=====

```



=====  
 面积百分比报告  
 =====

```

排序           :      信号
乘积因子       :      1.0000
稀释因子       :      1.0000
内标使用乘积因子和稀释因子

```

信号 1: DAD1 A, Sig=260,4 Ref=off

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	2.388	BV E	0.0894	19.72799	3.13393	0.2525
2	2.484	VV E	0.0901	22.66877	3.47735	0.2901
3	2.621	VV E	0.0627	9.77647	2.16431	0.1251
4	2.728	VB R	0.0566	153.98862	40.31435	1.9709
5	2.829	BV E	0.0967	47.26752	6.83559	0.6050
6	3.013	VB R	0.0616	386.83478	94.80410	4.9512
7	3.953	BB	0.0464	7.10200	2.15618	0.0909

样品名称: 7

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
8	4.026	BB	0.0519	41.62922	12.17008	0.5328
9	4.580	BV R	0.0879	108.68318	18.67759	1.3911
10	4.743	VV E	0.1128	11.28769	1.41935	0.1445
11	5.127	VB	0.1050	113.43086	15.93638	1.4518
12	6.244	BB	0.1959	20.15027	1.36769	0.2579
13	6.710	BB	0.0881	53.87392	9.22814	0.6895
14	7.653	BB	0.0878	13.19218	2.26954	0.1688
15	9.868	BV	0.1618	17.47578	1.57048	0.2237
16	10.561	BB	0.0994	122.56185	18.48060	1.5687
17	11.055	VB R	0.0991	90.73982	13.73927	1.1614
18	11.920	VV	0.1365	11.27105	1.21140	0.1443
19	12.105	VV	0.0934	10.31150	1.63824	0.1320
20	12.223	VB	0.0800	7.02871	1.32324	0.0900
21	13.027	BB	0.1261	533.74365	59.82698	6.8315
22	13.486	BV	0.1786	308.29745	24.87532	3.9460
23	13.687	VB	0.1036	666.83167	97.75561	8.5349
24	13.938	BB	0.0921	159.33203	27.27892	2.0393
25	14.266	BB	0.1000	13.23792	2.08793	0.1694
26	15.833	BV	0.2317	1281.92773	76.44055	16.4077
27	15.997	VV R	0.1178	2576.60864	320.53458	32.9786
28	16.701	VV E	0.2020	401.14935	27.20898	5.1344
29	17.076	VV E	0.1520	73.52136	7.03343	0.9410
30	17.291	VB E	0.1404	15.32042	1.67950	0.1961
31	17.627	BB	0.1557	25.90854	2.44289	0.3316
32	18.196	BB	0.1767	12.92019	1.00013	0.1654
33	20.921	BB	0.0650	34.38791	7.86785	0.4401
34	21.316	BB	0.0592	13.46169	3.47398	0.1723
35	21.563	BV	0.0600	42.21662	10.70187	0.5403
36	21.666	VV R	0.0866	203.85445	32.77673	2.6092
37	21.928	VB E	0.1122	14.63465	2.02722	0.1873
38	22.169	BB	0.0698	15.56608	3.25733	0.1992
39	22.435	BB	0.0644	8.37250	1.93976	0.1072
40	24.616	BB	0.0427	33.53662	11.27939	0.4292
41	24.701	BB	0.1196	109.15067	11.62392	1.3970

总量 : 7812.98233 985.03068

\*\*\* 报告结束 \*\*\*