

## rteres

## Area Percent Report

Data Path : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID\_D\Data\FD101424AL\  
 Data File : FD048500.D  
 Signal (s) : FID2B.ch  
 Acq On : 14 Oct 2024 19:07  
 Sample : I.BLK  
 Misc :  
 ALS Vial : 51 Sample Multiplier: 1

Integration File: autoint1.e

Method : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID\_D\methods\Aiphatic EPH 101024.M  
 Title : GC Extractables

Signal : FID2B.ch

peak #	R. T. min	Start min	End min	PK TY	peak height	peak area	peak % max.	% of total
1	3.098	3.091	3.105	BV	144	743	0.07%	0.008%
2	3.111	3.105	3.118	VV	226	1093	0.11%	0.011%
3	3.128	3.118	3.143	VV	292	2673	0.26%	0.028%
4	3.149	3.143	3.195	VV	300	6406	0.63%	0.066%
5	3.201	3.195	3.229	VV	311	4005	0.39%	0.042%
6	3.237	3.229	3.254	VV	314	2559	0.25%	0.027%
7	3.261	3.254	3.271	PV	276	1871	0.18%	0.019%
8	3.286	3.271	3.290	VV	407	2859	0.28%	0.030%
9	3.294	3.290	3.297	VV	332	1396	0.14%	0.014%
10	3.301	3.297	3.313	VV	318	2660	0.26%	0.028%
11	3.316	3.313	3.321	VV	289	1071	0.11%	0.011%
12	3.326	3.321	3.343	VV	258	2143	0.21%	0.022%
13	3.347	3.343	3.356	VV	222	1233	0.12%	0.013%
14	3.365	3.356	3.370	VV	262	1394	0.14%	0.014%
15	3.373	3.370	3.398	VV	237	3574	0.35%	0.037%
16	3.402	3.398	3.425	VV	275	2339	0.23%	0.024%
17	3.435	3.425	3.441	VV	227	1484	0.15%	0.015%
18	3.445	3.441	3.464	VV	363	2821	0.28%	0.029%
19	3.468	3.464	3.486	VV	256	2856	0.28%	0.030%
20	3.489	3.486	3.492	VV	240	615	0.06%	0.006%
21	3.499	3.492	3.514	VV	236	2312	0.23%	0.024%
22	3.518	3.514	3.522	VV	350	1195	0.12%	0.012%
23	3.526	3.522	3.542	VV	290	2555	0.25%	0.027%
24	3.557	3.542	3.572	VV	303	3527	0.35%	0.037%
25	3.578	3.572	3.607	VV	272	3565	0.35%	0.037%
26	3.625	3.607	3.630	VV	321	2573	0.25%	0.027%
27	3.642	3.630	3.646	VV	263	1775	0.18%	0.018%
28	3.653	3.646	3.659	VV	354	1562	0.15%	0.016%
29	3.665	3.659	3.672	VV	311	1871	0.18%	0.019%
30	3.677	3.672	3.685	VV	358	1738	0.17%	0.018%
31	3.689	3.685	3.701	VV	257	2177	0.21%	0.023%
32	3.707	3.701	3.725	VV	350	3165	0.31%	0.033%
33	3.734	3.725	3.748	VV	340	2783	0.27%	0.029%
34	3.752	3.748	3.769	VV	237	2276	0.22%	0.024%
35	3.774	3.769	3.799	VV	246	3075	0.30%	0.032%
36	3.805	3.799	3.817	VV	253	1846	0.18%	0.019%

					rteres			
37	3. 834	3. 817	3. 848	VV	302	3225	0. 32%	0. 033%
38	3. 852	3. 848	3. 869	VV	376	2541	0. 25%	0. 026%
39	3. 878	3. 869	3. 897	VV	403	3637	0. 36%	0. 038%
40	3. 907	3. 897	3. 923	VV	338	3038	0. 30%	0. 032%
41	3. 941	3. 923	3. 953	VV	262	3817	0. 38%	0. 040%
42	3. 958	3. 953	3. 965	VV	326	1393	0. 14%	0. 014%
43	3. 972	3. 965	3. 982	VV	357	2288	0. 23%	0. 024%
44	3. 987	3. 982	3. 997	VV	340	2434	0. 24%	0. 025%
45	4. 002	3. 997	4. 009	VV	341	2067	0. 20%	0. 021%
46	4. 016	4. 009	4. 022	VV	289	2083	0. 21%	0. 022%
47	4. 032	4. 022	4. 055	VV	461	5502	0. 54%	0. 057%
48	4. 056	4. 055	4. 060	VV	315	690	0. 07%	0. 007%
49	4. 070	4. 060	4. 090	VV	632	5201	0. 51%	0. 054%
50	4. 100	4. 090	4. 111	VV	365	3403	0. 34%	0. 035%
51	4. 117	4. 111	4. 128	VV	410	2987	0. 29%	0. 031%
52	4. 132	4. 128	4. 144	VV	403	2737	0. 27%	0. 028%
53	4. 147	4. 144	4. 154	VV	316	1779	0. 18%	0. 018%
54	4. 167	4. 154	4. 181	VV	581	5828	0. 57%	0. 060%
55	4. 183	4. 181	4. 192	VV	340	1756	0. 17%	0. 018%
56	4. 197	4. 192	4. 204	VV	314	1572	0. 16%	0. 016%
57	4. 224	4. 204	4. 241	VV	390	5310	0. 52%	0. 055%
58	4. 250	4. 241	4. 265	VV	503	3771	0. 37%	0. 039%
59	4. 281	4. 265	4. 295	VV	481	6266	0. 62%	0. 065%
60	4. 300	4. 295	4. 316	VV	450	4567	0. 45%	0. 047%
61	4. 319	4. 316	4. 338	VV	418	4198	0. 41%	0. 044%
62	4. 342	4. 338	4. 353	VV	341	2862	0. 28%	0. 030%
63	4. 364	4. 353	4. 375	VV	451	4819	0. 48%	0. 050%
64	4. 379	4. 375	4. 386	VV	459	2036	0. 20%	0. 021%
65	4. 390	4. 386	4. 405	VV	401	3023	0. 30%	0. 031%
66	4. 408	4. 405	4. 420	VV	348	2704	0. 27%	0. 028%
67	4. 424	4. 420	4. 439	VV	475	3939	0. 39%	0. 041%
68	4. 466	4. 439	4. 476	VV	621	8516	0. 84%	0. 088%
69	4. 484	4. 476	4. 497	VV	502	4418	0. 44%	0. 046%
70	4. 514	4. 497	4. 529	VV	670	7822	0. 77%	0. 081%
71	4. 544	4. 529	4. 560	VV	602	7683	0. 76%	0. 080%
72	4. 572	4. 560	4. 580	VV	469	3995	0. 39%	0. 041%
73	4. 587	4. 580	4. 593	VV	259	1879	0. 19%	0. 019%
74	4. 596	4. 593	4. 604	VV	306	1423	0. 14%	0. 015%
75	4. 627	4. 604	4. 633	PV	389	4211	0. 42%	0. 044%
76	4. 639	4. 633	4. 649	VV	435	3577	0. 35%	0. 037%
77	4. 662	4. 649	4. 671	VV	674	5345	0. 53%	0. 055%
78	4. 675	4. 671	4. 684	VV	429	2743	0. 27%	0. 028%
79	4. 690	4. 684	4. 696	VV	464	2747	0. 27%	0. 028%
80	4. 703	4. 696	4. 711	VV	508	3724	0. 37%	0. 039%
81	4. 737	4. 711	4. 755	VV	529	9560	0. 94%	0. 099%
82	4. 772	4. 755	4. 781	PV	411	5092	0. 50%	0. 053%
83	4. 788	4. 781	4. 805	VV	489	4994	0. 49%	0. 052%
84	4. 810	4. 805	4. 826	VV	447	2889	0. 28%	0. 030%
85	4. 839	4. 826	4. 863	VV	373	5029	0. 50%	0. 052%
86	4. 867	4. 863	4. 876	VV	394	1990	0. 20%	0. 021%
87	4. 898	4. 876	4. 902	VV	423	4821	0. 48%	0. 050%
88	4. 908	4. 902	4. 913	VV	370	2093	0. 21%	0. 022%
89	4. 917	4. 913	4. 922	VV	355	1833	0. 18%	0. 019%

					rteres			
90	4. 926	4. 922	4. 938	VV	473	2973	0. 29%	0. 031%
91	4. 967	4. 938	4. 983	VV	373	6335	0. 62%	0. 066%
92	4. 986	4. 983	4. 991	VV	234	993	0. 10%	0. 010%
93	5. 022	4. 991	5. 029	VV	400	5138	0. 51%	0. 053%
94	5. 035	5. 029	5. 044	VV	352	2173	0. 21%	0. 023%
95	5. 052	5. 044	5. 058	VV	314	1733	0. 17%	0. 018%
96	5. 081	5. 058	5. 088	VV	396	4746	0. 47%	0. 049%
97	5. 097	5. 088	5. 102	VV	436	2715	0. 27%	0. 028%
98	5. 106	5. 102	5. 128	VV	499	4095	0. 40%	0. 042%
99	5. 132	5. 128	5. 136	VV	354	1169	0. 12%	0. 012%
100	5. 152	5. 136	5. 161	VV	389	3685	0. 36%	0. 038%
101	5. 167	5. 161	5. 183	VV	330	2253	0. 22%	0. 023%
102	5. 197	5. 183	5. 205	VV	385	3007	0. 30%	0. 031%
103	5. 209	5. 205	5. 216	PV	139	1070	0. 11%	0. 011%
104	5. 220	5. 216	5. 228	VV	354	1478	0. 15%	0. 015%
105	5. 230	5. 228	5. 233	VV	309	540	0. 05%	0. 006%
106	5. 245	5. 233	5. 250	VV	400	2478	0. 24%	0. 026%
107	5. 264	5. 250	5. 280	VV	277	3506	0. 35%	0. 036%
108	5. 305	5. 280	5. 318	VV	451	6473	0. 64%	0. 067%
109	5. 325	5. 318	5. 341	VV	421	4234	0. 42%	0. 044%
110	5. 344	5. 341	5. 353	VV	348	2067	0. 20%	0. 021%
111	5. 375	5. 353	5. 386	VV	328	4784	0. 47%	0. 050%
112	5. 388	5. 386	5. 401	VV	296	1555	0. 15%	0. 016%
113	5. 410	5. 401	5. 430	VV	324	3570	0. 35%	0. 037%
114	5. 449	5. 430	5. 468	VV	411	5686	0. 56%	0. 059%
115	5. 472	5. 468	5. 478	VV	259	1173	0. 12%	0. 012%
116	5. 500	5. 478	5. 524	VV	437	7090	0. 70%	0. 074%
117	5. 527	5. 524	5. 531	VV	293	1127	0. 11%	0. 012%
118	5. 545	5. 531	5. 552	VV	336	3096	0. 31%	0. 032%
119	5. 561	5. 552	5. 580	VV	397	4203	0. 41%	0. 044%
120	5. 585	5. 580	5. 592	VV	372	1751	0. 17%	0. 018%
121	5. 599	5. 592	5. 615	VV	433	3627	0. 36%	0. 038%
122	5. 625	5. 615	5. 634	VV	259	1997	0. 20%	0. 021%
123	5. 638	5. 634	5. 653	VV	226	1619	0. 16%	0. 017%
124	5. 671	5. 653	5. 684	VV	400	4398	0. 43%	0. 046%
125	5. 689	5. 684	5. 694	VV	224	1103	0. 11%	0. 011%
126	5. 720	5. 694	5. 732	VV	519	6313	0. 62%	0. 065%
127	5. 738	5. 732	5. 754	VV	409	3302	0. 33%	0. 034%
128	5. 761	5. 754	5. 781	VV	559	5057	0. 50%	0. 052%
129	5. 784	5. 781	5. 805	VV	320	2956	0. 29%	0. 031%
130	5. 809	5. 805	5. 814	VV	220	875	0. 09%	0. 009%
131	5. 818	5. 814	5. 840	VV	284	3159	0. 31%	0. 033%
132	5. 844	5. 840	5. 854	VV	279	1648	0. 16%	0. 017%
133	5. 857	5. 854	5. 891	VV	173	4271	0. 42%	0. 044%
134	5. 897	5. 891	5. 903	VV	269	1182	0. 12%	0. 012%
135	5. 914	5. 903	5. 935	VV	245	3130	0. 31%	0. 032%
136	5. 940	5. 935	5. 958	VV	241	2011	0. 20%	0. 021%
137	5. 988	5. 958	6. 009	VV	344	4995	0. 49%	0. 052%
138	6. 039	6. 009	6. 070	VV	355	7999	0. 79%	0. 083%
139	6. 090	6. 070	6. 152	VV	441	9911	0. 98%	0. 103%
140	6. 169	6. 152	6. 181	PV	278	2650	0. 26%	0. 027%
141	6. 207	6. 181	6. 232	VV	340	6011	0. 59%	0. 062%

					rteres			
142	6. 242	6. 232	6. 260	VV	311	3682	0. 36%	0. 038%
143	6. 268	6. 260	6. 276	VV	237	1908	0. 19%	0. 020%
144	6. 285	6. 276	6. 295	VV	312	2593	0. 26%	0. 027%
145	6. 309	6. 295	6. 320	VV	396	3632	0. 36%	0. 038%
146	6. 348	6. 320	6. 377	VV	342	7583	0. 75%	0. 079%
147	6. 392	6. 377	6. 412	VV	319	5081	0. 50%	0. 053%
148	6. 420	6. 412	6. 433	VV	259	2896	0. 29%	0. 030%
149	6. 440	6. 433	6. 475	VV	257	4804	0. 47%	0. 050%
150	6. 490	6. 475	6. 520	VV	300	5344	0. 53%	0. 055%
151	6. 579	6. 520	6. 597	VV	392	10529	1. 04%	0. 109%
152	6. 611	6. 597	6. 643	VV	402	7903	0. 78%	0. 082%
153	6. 650	6. 643	6. 662	VV	392	2505	0. 25%	0. 026%
154	6. 687	6. 662	6. 708	VV	336	6190	0. 61%	0. 064%
155	6. 719	6. 708	6. 752	VV	306	4490	0. 44%	0. 047%
156	6. 805	6. 752	6. 877	VV	327	15730	1. 55%	0. 163%
157	6. 893	6. 877	6. 928	VV	286	6662	0. 66%	0. 069%
158	6. 937	6. 928	6. 953	VV	305	3250	0. 32%	0. 034%
159	6. 990	6. 953	7. 010	VV	291	6248	0. 62%	0. 065%
160	7. 018	7. 010	7. 027	VV	204	1583	0. 16%	0. 016%
161	7. 036	7. 027	7. 113	VV	302	10132	1. 00%	0. 105%
162	7. 122	7. 113	7. 155	VV	384	4809	0. 47%	0. 050%
163	7. 163	7. 155	7. 173	VV	228	1539	0. 15%	0. 016%
164	7. 187	7. 173	7. 195	VV	232	2464	0. 24%	0. 026%
165	7. 201	7. 195	7. 210	VV	323	2142	0. 21%	0. 022%
166	7. 219	7. 210	7. 233	VV	348	2960	0. 29%	0. 031%
167	7. 263	7. 233	7. 280	VV	374	7715	0. 76%	0. 080%
168	7. 291	7. 280	7. 341	VV	403	9578	0. 94%	0. 099%
169	7. 350	7. 341	7. 366	VV	305	3907	0. 39%	0. 041%
170	7. 383	7. 366	7. 415	VV	348	7814	0. 77%	0. 081%
171	7. 419	7. 415	7. 444	VV	527	4484	0. 44%	0. 047%
172	7. 457	7. 444	7. 483	VV	345	6694	0. 66%	0. 069%
173	7. 509	7. 483	7. 522	VV	397	7823	0. 77%	0. 081%
174	7. 531	7. 522	7. 572	VV	350	8898	0. 88%	0. 092%
175	7. 581	7. 572	7. 600	VV	282	3196	0. 32%	0. 033%
176	7. 621	7. 600	7. 645	VV	375	5761	0. 57%	0. 060%
177	7. 655	7. 645	7. 692	VV	311	5898	0. 58%	0. 061%
178	7. 703	7. 692	7. 760	VV	313	8718	0. 86%	0. 090%
179	7. 767	7. 760	7. 776	VV	292	2604	0. 26%	0. 027%
180	7. 786	7. 776	7. 800	VV	352	3511	0. 35%	0. 036%
181	7. 858	7. 800	7. 870	VV	397	12735	1. 26%	0. 132%
182	7. 879	7. 870	7. 898	VV	431	5474	0. 54%	0. 057%
183	7. 906	7. 898	7. 917	VV	537	3901	0. 38%	0. 040%
184	7. 926	7. 917	7. 948	VV	466	6342	0. 63%	0. 066%
185	7. 965	7. 948	8. 024	VV	595	18934	1. 87%	0. 196%
186	8. 030	8. 024	8. 045	VV	360	3538	0. 35%	0. 037%
187	8. 090	8. 045	8. 142	VV	503	18120	1. 79%	0. 188%
188	8. 184	8. 142	8. 198	VV	359	9692	0. 96%	0. 101%
189	8. 226	8. 198	8. 244	VV	374	8287	0. 82%	0. 086%
190	8. 252	8. 244	8. 271	VV	330	4135	0. 41%	0. 043%
191	8. 316	8. 271	8. 332	VV	406	9618	0. 95%	0. 100%
192	8. 343	8. 332	8. 371	VV	344	5658	0. 56%	0. 059%
193	8. 379	8. 371	8. 396	VV	383	3913	0. 39%	0. 041%
194	8. 425	8. 396	8. 458	VV	414	12417	1. 22%	0. 129%

					rteres				
195	8. 467	8. 458	8. 489	VV	583	7847	0. 77%	0. 081%	
196	8. 495	8. 489	8. 509	VV	425	4225	0. 42%	0. 044%	
197	8. 569	8. 509	8. 613	VV	511	22466	2. 21%	0. 233%	
198	8. 662	8. 613	8. 750	VV	914	41301	4. 07%	0. 428%	
199	8. 758	8. 750	8. 803	VV	455	11173	1. 10%	0. 116%	
200	8. 825	8. 803	8. 852	VV	607	12564	1. 24%	0. 130%	
201	8. 862	8. 852	8. 887	VV	481	7607	0. 75%	0. 079%	
202	8. 897	8. 887	8. 914	VV	464	6235	0. 61%	0. 065%	
203	8. 925	8. 914	8. 938	VV	435	5152	0. 51%	0. 053%	
204	8. 977	8. 938	9. 008	VV	638	20389	2. 01%	0. 212%	
205	9. 054	9. 008	9. 080	VV	640	17563	1. 73%	0. 182%	
206	9. 091	9. 080	9. 120	VV	341	6722	0. 66%	0. 070%	
207	9. 174	9. 120	9. 212	VV	608	22875	2. 26%	0. 237%	
208	9. 282	9. 212	9. 297	VV	614	23732	2. 34%	0. 246%	
209	9. 311	9. 297	9. 320	VV	546	6852	0. 68%	0. 071%	
210	9. 332	9. 320	9. 364	VV	601	12213	1. 20%	0. 127%	
211	9. 374	9. 364	9. 397	VV	467	7936	0. 78%	0. 082%	
212	9. 417	9. 397	9. 474	VV	714	22339	2. 20%	0. 232%	
213	9. 482	9. 474	9. 489	VV	421	3793	0. 37%	0. 039%	
214	9. 510	9. 489	9. 582	VV	553	27002	2. 66%	0. 280%	
215	9. 587	9. 582	9. 595	VV	520	3814	0. 38%	0. 040%	
216	9. 601	9. 595	9. 627	VV	518	8012	0. 79%	0. 083%	
217	9. 657	9. 627	9. 667	VV	633	11931	1. 18%	0. 124%	
218	9. 677	9. 667	9. 691	VV	643	6337	0. 62%	0. 066%	
219	9. 700	9. 691	9. 718	VV	506	4981	0. 49%	0. 052%	
220	9. 733	9. 718	9. 750	VV	291	2746	0. 27%	0. 028%	
221	9. 830	9. 750	9. 837	PV	519	15824	1. 56%	0. 164%	
222	9. 849	9. 837	9. 866	VV	549	8357	0. 82%	0. 087%	
223	9. 878	9. 866	9. 915	VV	570	15405	1. 52%	0. 160%	
224	9. 925	9. 915	9. 954	VV	470	10250	1. 01%	0. 106%	
225	9. 971	9. 954	9. 989	VV	472	8440	0. 83%	0. 088%	
226	10. 038	9. 989	10. 078	VV	595	21912	2. 16%	0. 227%	
227	10. 100	10. 078	10. 154	VV	532	18119	1. 79%	0. 188%	
228	10. 177	10. 154	10. 204	VV	397	10146	1. 00%	0. 105%	
229	10. 256	10. 204	10. 312	VV	548	25381	2. 50%	0. 263%	
230	10. 365	10. 312	10. 381	VV	579	15932	1. 57%	0. 165%	
231	10. 430	10. 381	10. 480	VV	498	25119	2. 48%	0. 261%	
232	10. 489	10. 480	10. 517	VV	464	9801	0. 97%	0. 102%	
233	10. 528	10. 517	10. 535	VV	472	4678	0. 46%	0. 049%	
234	10. 544	10. 535	10. 555	VV	481	5204	0. 51%	0. 054%	
235	10. 609	10. 555	10. 623	VV	614	19007	1. 87%	0. 197%	
236	10. 631	10. 623	10. 640	VV	465	4521	0. 45%	0. 047%	
237	10. 661	10. 640	10. 690	VV	591	13283	1. 31%	0. 138%	
238	10. 707	10. 690	10. 737	VV	580	10729	1. 06%	0. 111%	
239	10. 758	10. 737	10. 766	VV	361	5973	0. 59%	0. 062%	
240	10. 781	10. 766	10. 802	VV	484	7393	0. 73%	0. 077%	
241	10. 824	10. 802	10. 868	VV	493	13474	1. 33%	0. 140%	
242	10. 874	10. 868	10. 883	VV	437	3333	0. 33%	0. 035%	
243	10. 897	10. 883	10. 907	VV	433	5007	0. 49%	0. 052%	
244	10. 917	10. 907	10. 927	VV	316	3664	0. 36%	0. 038%	
245	10. 950	10. 927	10. 971	VV	393	8043	0. 79%	0. 083%	
246	10. 975	10. 971	10. 990	VV	415	3271	0. 32%	0. 034%	

					rteres			
247	11. 070	10. 990	11. 114	VV	416	22141	2. 18%	0. 230%
248	11. 132	11. 114	11. 161	VV	418	8919	0. 88%	0. 093%
249	11. 171	11. 161	11. 194	VV	284	4642	0. 46%	0. 048%
250	11. 202	11. 194	11. 264	VV	425	12573	1. 24%	0. 130%
251	11. 272	11. 264	11. 338	VV	458	12860	1. 27%	0. 133%
252	11. 344	11. 338	11. 365	VV	270	3874	0. 38%	0. 040%
253	11. 380	11. 365	11. 418	VV	358	8294	0. 82%	0. 086%
254	11. 437	11. 418	11. 475	VV	434	9287	0. 92%	0. 096%
255	11. 493	11. 475	11. 528	VV	338	7854	0. 77%	0. 081%
256	11. 538	11. 528	11. 561	VV	349	3919	0. 39%	0. 041%
257	11. 577	11. 561	11. 597	VV	260	3990	0. 39%	0. 041%
258	11. 641	11. 597	11. 654	VV	515	10655	1. 05%	0. 111%
259	11. 667	11. 654	11. 675	VV	301	3355	0. 33%	0. 035%
260	11. 689	11. 675	11. 708	VV	351	5491	0. 54%	0. 057%
261	11. 719	11. 708	11. 768	VV	384	10152	1. 00%	0. 105%
262	11. 787	11. 768	11. 824	VV	331	7844	0. 77%	0. 081%
263	11. 860	11. 824	11. 874	VV	377	7426	0. 73%	0. 077%
264	11. 909	11. 874	11. 918	VV	474	7128	0. 70%	0. 074%
265	11. 929	11. 918	11. 944	VV	441	5278	0. 52%	0. 055%
266	11. 995	11. 944	12. 030	VV	381	15459	1. 52%	0. 160%
267	12. 046	12. 030	12. 101	VV	359	9003	0. 89%	0. 093%
268	12. 108	12. 101	12. 121	VV	274	1805	0. 18%	0. 019%
269	12. 132	12. 121	12. 142	VV	124	1263	0. 12%	0. 013%
270	12. 179	12. 142	12. 194	VV	301	5826	0. 57%	0. 060%
271	12. 234	12. 194	12. 251	VV	336	6355	0. 63%	0. 066%
272	12. 264	12. 251	12. 302	PV	245	5058	0. 50%	0. 052%
273	12. 322	12. 302	12. 344	VV	210	3479	0. 34%	0. 036%
274	12. 355	12. 344	12. 378	VV	202	2879	0. 28%	0. 030%
275	12. 406	12. 378	12. 454	VV	207	6054	0. 60%	0. 063%
276	12. 462	12. 454	12. 474	VV	294	2124	0. 21%	0. 022%
277	12. 521	12. 474	12. 534	VV	284	6855	0. 68%	0. 071%
278	12. 577	12. 534	12. 611	VV	295	9189	0. 91%	0. 095%
279	12. 645	12. 611	12. 660	VV	305	5122	0. 51%	0. 053%
280	12. 668	12. 660	12. 685	VV	246	2463	0. 24%	0. 026%
281	12. 711	12. 685	12. 753	VV	409	9820	0. 97%	0. 102%
282	12. 767	12. 753	12. 801	VV	374	5453	0. 54%	0. 057%
283	12. 821	12. 801	12. 848	PV	244	4166	0. 41%	0. 043%
284	12. 862	12. 848	12. 904	VV	307	6044	0. 60%	0. 063%
285	12. 924	12. 904	12. 985	VV	374	13793	1. 36%	0. 143%
286	13. 053	12. 985	13. 109	VV	4837	77239	7. 62%	0. 801%
287	13. 130	13. 109	13. 144	VV	352	5874	0. 58%	0. 061%
288	13. 157	13. 144	13. 208	VV	531	11388	1. 12%	0. 118%
289	13. 220	13. 208	13. 242	PV	329	3850	0. 38%	0. 040%
290	13. 282	13. 242	13. 374	VV	9551	142802	14. 08%	1. 481%
291	13. 380	13. 374	13. 390	VV	398	2912	0. 29%	0. 030%
292	13. 414	13. 390	13. 440	VV	949	15143	1. 49%	0. 157%
293	13. 460	13. 440	13. 513	VV	644	12816	1. 26%	0. 133%
294	13. 538	13. 513	13. 558	VV	385	6837	0. 67%	0. 071%
295	13. 583	13. 558	13. 644	VV	446	13219	1. 30%	0. 137%
296	13. 657	13. 644	13. 674	VV	200	3183	0. 31%	0. 033%
297	13. 701	13. 674	13. 723	VV	446	8199	0. 81%	0. 085%
298	13. 737	13. 723	13. 748	VV	310	3900	0. 38%	0. 040%
299	13. 757	13. 748	13. 771	VV	289	2984	0. 29%	0. 031%

						rteres			
300	13. 776	13. 771	13. 786	VV	194	1306	0. 13%	0. 014%	
301	13. 797	13. 786	13. 816	VV	180	2730	0. 27%	0. 028%	
302	13. 825	13. 816	13. 861	VV	245	4294	0. 42%	0. 045%	
303	13. 901	13. 861	13. 954	VV	431	12764	1. 26%	0. 132%	
304	13. 983	13. 954	13. 997	PV	348	7273	0. 72%	0. 075%	
305	14. 016	13. 997	14. 065	VV	564	12619	1. 24%	0. 131%	
306	14. 073	14. 065	14. 099	VV	321	4151	0. 41%	0. 043%	
307	14. 123	14. 099	14. 144	VV	352	6324	0. 62%	0. 066%	
308	14. 186	14. 144	14. 251	VV	3258	49447	4. 87%	0. 513%	
309	14. 283	14. 251	14. 330	VV	268	8308	0. 82%	0. 086%	
310	14. 340	14. 330	14. 351	VV	179	1839	0. 18%	0. 019%	
311	14. 397	14. 351	14. 454	VV	7235	100297	9. 89%	1. 040%	
312	14. 476	14. 454	14. 499	VV	415	7895	0. 78%	0. 082%	
313	14. 521	14. 499	14. 531	VV	478	6376	0. 63%	0. 066%	
314	14. 558	14. 531	14. 580	VV	955	16020	1. 58%	0. 166%	
315	14. 594	14. 580	14. 601	VV	301	2744	0. 27%	0. 028%	
316	14. 611	14. 601	14. 667	VV	314	7455	0. 73%	0. 077%	
317	14. 695	14. 667	14. 800	VV	320	12634	1. 25%	0. 131%	
318	14. 872	14. 800	14. 881	PV	207	6610	0. 65%	0. 069%	
319	14. 895	14. 881	14. 906	VV	263	2295	0. 23%	0. 024%	
320	14. 930	14. 906	14. 944	VV	135	3232	0. 32%	0. 034%	
321	14. 951	14. 944	14. 974	VV	219	3033	0. 30%	0. 031%	
322	14. 987	14. 974	15. 011	VV	265	3119	0. 31%	0. 032%	
323	15. 028	15. 011	15. 039	VV	354	2891	0. 29%	0. 030%	
324	15. 073	15. 039	15. 108	VV	823	13564	1. 34%	0. 141%	
325	15. 127	15. 108	15. 151	VV	310	4013	0. 40%	0. 042%	
326	15. 162	15. 151	15. 168	VV	206	1312	0. 13%	0. 014%	
327	15. 180	15. 168	15. 235	VV	191	3703	0. 37%	0. 038%	
328	15. 294	15. 235	15. 317	PV	158	4096	0. 40%	0. 042%	
329	15. 398	15. 317	15. 435	VV	346	12606	1. 24%	0. 131%	
330	15. 445	15. 435	15. 471	VV	229	3657	0. 36%	0. 038%	
331	15. 492	15. 471	15. 515	VV	143	3363	0. 33%	0. 035%	
332	15. 539	15. 515	15. 551	VV	261	4548	0. 45%	0. 047%	
333	15. 574	15. 551	15. 621	VV	1240	20266	2. 00%	0. 210%	
334	15. 692	15. 621	15. 761	PV	326	18898	1. 86%	0. 196%	
335	15. 772	15. 761	15. 778	VV	278	1990	0. 20%	0. 021%	
336	15. 795	15. 778	15. 805	VV	291	3159	0. 31%	0. 033%	
337	15. 844	15. 805	15. 895	VV	262	8164	0. 80%	0. 085%	
338	15. 930	15. 895	16. 001	VV	225	6821	0. 67%	0. 071%	
339	16. 051	16. 001	16. 086	VV	1300	23211	2. 29%	0. 241%	
340	16. 131	16. 086	16. 161	VV	859	14664	1. 45%	0. 152%	
341	16. 212	16. 161	16. 223	VV	317	5989	0. 59%	0. 062%	
342	16. 235	16. 223	16. 249	VV	321	3243	0. 32%	0. 034%	
343	16. 266	16. 249	16. 288	VV	225	3229	0. 32%	0. 034%	
344	16. 294	16. 288	16. 302	VV	150	948	0. 09%	0. 010%	
345	16. 328	16. 302	16. 341	PV	276	3853	0. 38%	0. 040%	
346	16. 365	16. 341	16. 374	VV	262	3728	0. 37%	0. 039%	
347	16. 390	16. 374	16. 401	VV	196	2570	0. 25%	0. 027%	
348	16. 423	16. 401	16. 434	VV	323	4854	0. 48%	0. 050%	
349	16. 517	16. 434	16. 561	VV	2252	45329	4. 47%	0. 470%	
350	16. 573	16. 561	16. 588	VV	317	3209	0. 32%	0. 033%	
351	16. 598	16. 588	16. 609	VV	151	1170	0. 12%	0. 012%	

rteres									
352	16. 628	16. 609	16. 644	PV	352	3558	0. 35%	0. 037%	
353	16. 666	16. 644	16. 674	VV	222	2681	0. 26%	0. 028%	
354	16. 699	16. 674	16. 741	VV	400	7602	0. 75%	0. 079%	
355	16. 799	16. 741	16. 814	VV	312	6798	0. 67%	0. 071%	
356	16. 965	16. 814	16. 995	VV	2979	57821	5. 70%	0. 600%	
357	17. 005	16. 995	17. 016	VV	191	1447	0. 14%	0. 015%	
358	17. 031	17. 016	17. 050	PV	158	1257	0. 12%	0. 013%	
359	17. 083	17. 050	17. 094	VV	329	4268	0. 42%	0. 044%	
360	17. 250	17. 094	17. 271	VV	502	25975	2. 56%	0. 269%	
361	17. 348	17. 271	17. 358	VV	390	15264	1. 50%	0. 158%	
362	17. 399	17. 358	17. 468	VV	4515	82325	8. 12%	0. 854%	
363	17. 518	17. 468	17. 532	VV	395	11865	1. 17%	0. 123%	
364	17. 542	17. 532	17. 548	VV	330	2784	0. 27%	0. 029%	
365	17. 566	17. 548	17. 594	VV	462	6678	0. 66%	0. 069%	
366	17. 636	17. 594	17. 650	VV	340	6033	0. 59%	0. 063%	
367	17. 685	17. 650	17. 705	VV	658	14095	1. 39%	0. 146%	
368	17. 715	17. 705	17. 724	VV	485	4903	0. 48%	0. 051%	
369	17. 819	17. 724	17. 851	VV	5124	98224	9. 68%	1. 019%	
370	17. 887	17. 851	17. 927	VV	624	22806	2. 25%	0. 237%	
371	17. 938	17. 927	17. 947	VV	359	3397	0. 33%	0. 035%	
372	17. 963	17. 947	17. 990	VV	386	6231	0. 61%	0. 065%	
373	18. 049	17. 990	18. 058	PV	207	5526	0. 54%	0. 057%	
374	18. 121	18. 058	18. 141	VV	282	11143	1. 10%	0. 116%	
375	18. 228	18. 141	18. 255	PV	5249	75014	7. 40%	0. 778%	
376	18. 266	18. 255	18. 281	VV	339	3926	0. 39%	0. 041%	
377	18. 288	18. 281	18. 297	VV	245	1304	0. 13%	0. 014%	
378	18. 309	18. 297	18. 317	PV	159	1415	0. 14%	0. 015%	
379	18. 479	18. 317	18. 508	PV	567	-1087	-0. 11%	-0. 011%	
380	18. 546	18. 508	18. 581	VV	2499	50278	4. 96%	0. 522%	
381	18. 624	18. 581	18. 650	VV	4662	80249	7. 91%	0. 832%	
382	18. 816	18. 650	18. 834	VV	980	74971	7. 39%	0. 778%	
383	18. 880	18. 834	18. 894	VV	964	29954	2. 95%	0. 311%	
384	18. 918	18. 894	18. 931	VV	897	17551	1. 73%	0. 182%	
385	19. 008	18. 931	19. 034	VV	4406	85777	8. 46%	0. 890%	
386	19. 119	19. 034	19. 127	VV	1732	75023	7. 40%	0. 778%	
387	19. 197	19. 127	19. 217	VV	2531	120015	11. 83%	1. 245%	
388	19. 248	19. 217	19. 259	VV	2376	56991	5. 62%	0. 591%	
389	19. 283	19. 259	19. 345	VV	2012	69922	6. 89%	0. 725%	
390	19. 379	19. 345	19. 408	VV	2476	34791	3. 43%	0. 361%	
391	19. 522	19. 408	19. 534	VV	2161	64662	6. 38%	0. 671%	
392	19. 565	19. 534	19. 575	VV	2643	54387	5. 36%	0. 564%	
393	19. 628	19. 575	19. 636	VV	2830	88554	8. 73%	0. 919%	
394	19. 648	19. 636	19. 667	VV	2873	46515	4. 59%	0. 483%	
395	19. 683	19. 667	19. 693	VV	2146	31642	3. 12%	0. 328%	
396	19. 745	19. 693	19. 768	VV	5532	138251	13. 63%	1. 434%	
397	19. 816	19. 768	19. 838	VV	4424	155295	15. 31%	1. 611%	
398	19. 889	19. 838	19. 903	VV	3885	137568	13. 56%	1. 427%	
399	19. 925	19. 903	19. 943	VV	4142	86669	8. 54%	0. 899%	
400	20. 159	19. 943	20. 171	VV	10000	1014300	100. 00%	10. 522%	
401	20. 178	20. 171	20. 200	VV	9964	165200	16. 29%	1. 714%	
402	20. 213	20. 200	20. 232	VV	9284	173563	17. 11%	1. 800%	
403	20. 282	20. 232	20. 304	VV	11237	438586	43. 24%	4. 550%	
404	20. 312	20. 304	20. 319	VV	11193	93772	9. 24%	0. 973%	

rteres									
405	20. 326	20. 319	20. 349	VV	11008	185732	18. 31%	1.	927%
406	20. 364	20. 349	20. 421	VV	9512	361603	35. 65%	3.	751%
407	20. 441	20. 421	20. 461	VV	8222	179016	17. 65%	1.	857%
408	20. 536	20. 461	20. 580	VV	10433	624610	61. 58%	6.	479%
409	20. 593	20. 580	20. 604	VV	8200	114097	11. 25%	1.	184%
410	20. 649	20. 604	20. 658	VV	8288	260867	25. 72%	2.	706%
411	20. 665	20. 658	20. 735	VV	8116	315021	31. 06%	3.	268%
412	20. 765	20. 735	20. 783	VV	6027	166735	16. 44%	1.	730%
413	20. 794	20. 783	20. 860	VV	5523	195313	19. 26%	2.	026%
414	20. 955	20. 860	21. 094	VV	10353	750355	73. 98%	7.	784%
415	21. 171	21. 094	21. 244	VV	2190	101584	10. 02%	1.	054%
416	21. 254	21. 244	21. 271	VV	589	4218	0. 42%	0.	044%
				Sum of corrected areas:					9639794

Aliphatic EPH 101024.M Tue Oct 15 10:44:11 2024