

Data Path : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID_G\Data\FG020725\
 Data File : FG015355.D
 Signal(s) : FID1A.ch
 Acq On : 07 Feb 2025 12:05
 Sample : Q1308-13 20X
 Misc :
 ALS Vial : 38 Sample Multiplier: 1

Integration File: Sample.e

Method : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID_G\Method\FG011325.M
 Title :

Signal : FID1A.ch

peak #	R. T. min	Start min	End min	PK TY	peak height	peak area	peak % max.	% of total
1	4.427	4.373	4.454	BV	8431	110819	8.34%	0.225%
2	4.474	4.454	4.501	VV	7471	121056	9.11%	0.246%
3	4.517	4.501	4.541	VV	4794	85014	6.40%	0.172%
4	4.550	4.541	4.556	VV	2216	18278	1.38%	0.037%
5	4.567	4.556	4.585	VV	2847	30591	2.30%	0.062%
6	4.605	4.585	4.650	VV	7293	105055	7.91%	0.213%
7	4.713	4.650	4.728	PV	7965	157316	11.84%	0.319%
8	4.747	4.728	4.802	VV	14696	334519	25.18%	0.679%
9	4.820	4.802	4.831	VV	13155	143652	10.81%	0.291%
10	4.844	4.831	4.861	VV	16482	184831	13.91%	0.375%
11	4.880	4.861	4.914	VV	11287	248585	18.71%	0.504%
12	4.953	4.914	4.965	VV	11282	249975	18.82%	0.507%
13	4.980	4.965	4.989	VV	12964	150774	11.35%	0.306%
14	5.001	4.989	5.026	VV	16857	235706	17.74%	0.478%
15	5.048	5.026	5.087	VV	27131	410374	30.89%	0.833%
16	5.117	5.087	5.137	VV	7197	152356	11.47%	0.309%
17	5.153	5.137	5.176	VV	10085	142002	10.69%	0.288%
18	5.221	5.176	5.235	VV	9048	176988	13.32%	0.359%
19	5.244	5.235	5.271	VV	6375	91303	6.87%	0.185%
20	5.296	5.271	5.304	VV	8336	108069	8.14%	0.219%
21	5.323	5.304	5.354	VV	22036	398325	29.98%	0.808%
22	5.376	5.354	5.396	VV	9173	178369	13.43%	0.362%
23	5.415	5.396	5.438	VV	7111	142781	10.75%	0.290%
24	5.459	5.438	5.472	VV	13899	198936	14.98%	0.404%
25	5.482	5.472	5.509	VV	11503	211611	15.93%	0.429%
26	5.523	5.509	5.533	VV	11229	140435	10.57%	0.285%
27	5.554	5.533	5.569	VV	14484	252755	19.03%	0.513%
28	5.586	5.569	5.633	VV	14065	385788	29.04%	0.783%
29	5.647	5.633	5.660	VV	9586	120445	9.07%	0.244%
30	5.691	5.660	5.712	VV	35569	561447	42.26%	1.139%
31	5.726	5.712	5.740	VV	10783	145917	10.98%	0.296%
32	5.756	5.740	5.787	VV	10729	226549	17.05%	0.460%
33	5.807	5.787	5.823	VV	10750	183078	13.78%	0.371%
34	5.832	5.823	5.841	VV	8102	79809	6.01%	0.162%
35	5.861	5.841	5.896	VV	41951	651084	49.01%	1.321%
36	5.909	5.896	5.932	VV	11802	211629	15.93%	0.429%

rteres								
37	5. 946	5. 932	5. 959	VV	11996	161310	12. 14%	0. 327%
38	5. 991	5. 959	6. 022	VV	28445	614620	46. 27%	1. 247%
39	6. 028	6. 022	6. 038	VV	10458	91149	6. 86%	0. 185%
40	6. 052	6. 038	6. 067	VV	13945	198259	14. 92%	0. 402%
41	6. 070	6. 067	6. 080	VV	10444	78475	5. 91%	0. 159%
42	6. 095	6. 080	6. 104	VV	14759	179069	13. 48%	0. 363%
43	6. 114	6. 104	6. 137	VV	15227	204143	15. 37%	0. 414%
44	6. 164	6. 137	6. 179	VV	19617	281373	21. 18%	0. 571%
45	6. 192	6. 179	6. 197	VV	11214	106141	7. 99%	0. 215%
46	6. 214	6. 197	6. 234	VV	24749	379672	28. 58%	0. 770%
47	6. 247	6. 234	6. 271	VV	12962	246078	18. 52%	0. 499%
48	6. 292	6. 271	6. 328	VV	14397	411165	30. 95%	0. 834%
49	6. 354	6. 328	6. 380	VV	18582	426295	32. 09%	0. 865%
50	6. 401	6. 380	6. 423	VV	24630	440248	33. 14%	0. 893%
51	6. 441	6. 423	6. 466	VV	19771	403430	30. 37%	0. 819%
52	6. 483	6. 466	6. 492	VV	16172	222146	16. 72%	0. 451%
53	6. 508	6. 492	6. 532	VV	23178	466429	35. 11%	0. 946%
54	6. 538	6. 532	6. 551	VV	18815	203822	15. 34%	0. 414%
55	6. 555	6. 551	6. 568	VV	16306	163392	12. 30%	0. 332%
56	6. 589	6. 568	6. 612	VV	24733	486068	36. 59%	0. 986%
57	6. 638	6. 612	6. 649	VV	24256	457414	34. 43%	0. 928%
58	6. 657	6. 649	6. 679	VV	21525	346107	26. 05%	0. 702%
59	6. 685	6. 679	6. 718	VV	16738	324056	24. 39%	0. 658%
60	6. 735	6. 718	6. 743	VV	18740	235905	17. 76%	0. 479%
61	6. 752	6. 743	6. 768	VV	18399	233177	17. 55%	0. 473%
62	6. 843	6. 830	6. 855	VV	20327	258278	19. 44%	0. 524%
63	6. 873	6. 855	6. 894	VV	27644	555460	41. 81%	1. 127%
64	6. 946	6. 933	6. 954	VV	15921	184206	13. 87%	0. 374%
65	6. 977	6. 954	6. 987	VV	18788	338297	25. 47%	0. 686%
66	7. 001	6. 987	7. 019	VV	23858	385243	29. 00%	0. 782%
67	7. 080	7. 075	7. 093	VV	16279	164773	12. 40%	0. 334%
68	7. 116	7. 093	7. 143	VV	26328	593190	44. 65%	1. 204%
69	7. 187	7. 158	7. 205	VV	24424	554584	41. 75%	1. 125%
70	7. 220	7. 205	7. 231	VV	21782	303561	22. 85%	0. 616%
71	7. 351	7. 323	7. 368	VV	24836	566837	42. 67%	1. 150%
72	7. 374	7. 368	7. 397	VV	21865	338099	25. 45%	0. 686%
73	7. 442	7. 417	7. 476	VV	75301	1328415	100. 00%	2. 695%
74	7. 569	7. 558	7. 596	VV	20862	416693	31. 37%	0. 845%
75	7. 631	7. 596	7. 637	VV	25716	526221	39. 61%	1. 068%
76	7. 645	7. 637	7. 662	VV	25711	358294	26. 97%	0. 727%
77	7. 719	7. 692	7. 744	VV	23811	641679	48. 30%	1. 302%
78	7. 756	7. 744	7. 769	VV	20756	286726	21. 58%	0. 582%
79	7. 779	7. 769	7. 787	VV	18594	198005	14. 91%	0. 402%
80	7. 892	7. 877	7. 912	VV	21139	379311	28. 55%	0. 770%
81	7. 930	7. 912	7. 941	VV	19616	293848	22. 12%	0. 596%
82	7. 958	7. 941	7. 975	VV	26916	455470	34. 29%	0. 924%
83	8. 010	7. 992	8. 028	VV	29496	515866	38. 83%	1. 047%
84	8. 102	8. 072	8. 122	VV	29873	616570	46. 41%	1. 251%
85	8. 189	8. 168	8. 199	VV	17528	300090	22. 59%	0. 609%
86	8. 282	8. 264	8. 328	VV	33631	855145	64. 37%	1. 735%
87	8. 427	8. 404	8. 449	VV	24062	540686	40. 70%	1. 097%
88	8. 472	8. 449	8. 488	VV	33737	587925	44. 26%	1. 193%
89	8. 546	8. 528	8. 571	VV	20634	484850	36. 50%	0. 984%

					rteres			
90	8. 599	8. 571	8. 614	VV	20429	490769	36. 94%	0. 996%
91	8. 648	8. 614	8. 667	VV	22862	649253	48. 87%	1. 317%
92	8. 675	8. 667	8. 688	VV	16683	195526	14. 72%	0. 397%
93	8. 712	8. 688	8. 741	VV	70289	1103821	83. 09%	2. 240%
94	8. 748	8. 741	8. 757	VV	18178	172204	12. 96%	0. 349%
95	8. 770	8. 757	8. 787	VV	21045	331136	24. 93%	0. 672%
96	8. 803	8. 787	8. 825	VV	22495	434710	32. 72%	0. 882%
97	8. 841	8. 825	8. 872	VV	18893	455980	34. 33%	0. 925%
98	8. 888	8. 872	8. 897	VV	14941	207847	15. 65%	0. 422%
99	8. 914	8. 897	8. 925	VV	19558	285369	21. 48%	0. 579%
100	8. 945	8. 925	8. 967	VV	25127	501985	37. 79%	1. 019%
101	8. 975	8. 967	8. 991	VV	15469	209883	15. 80%	0. 426%
102	9. 012	8. 991	9. 036	VV	45420	710940	53. 52%	1. 442%
103	9. 054	9. 036	9. 060	VV	18992	253547	19. 09%	0. 514%
104	9. 077	9. 060	9. 083	VV	28057	336792	25. 35%	0. 683%
105	9. 098	9. 083	9. 119	VV	41369	619043	46. 60%	1. 256%
106	9. 125	9. 119	9. 156	VV	16678	338633	25. 49%	0. 687%
107	9. 176	9. 156	9. 191	VV	19045	345968	26. 04%	0. 702%
108	9. 206	9. 191	9. 224	VV	19779	339173	25. 53%	0. 688%
109	9. 242	9. 224	9. 261	VV	18698	362522	27. 29%	0. 736%
110	9. 277	9. 261	9. 289	VV	14775	231063	17. 39%	0. 469%
111	9. 305	9. 289	9. 315	VV	16577	236943	17. 84%	0. 481%
112	9. 327	9. 315	9. 338	VV	16774	217130	16. 35%	0. 441%
113	9. 349	9. 338	9. 359	VV	16691	197585	14. 87%	0. 401%
114	9. 372	9. 359	9. 388	VV	18916	277751	20. 91%	0. 564%
115	9. 415	9. 388	9. 445	VV	20199	513677	38. 67%	1. 042%
116	9. 469	9. 445	9. 496	VV	15189	383896	28. 90%	0. 779%
117	9. 531	9. 496	9. 552	VV	17211	440118	33. 13%	0. 893%
118	9. 563	9. 552	9. 577	VV	13205	172264	12. 97%	0. 350%
119	9. 590	9. 577	9. 601	VV	11395	158531	11. 93%	0. 322%
120	9. 621	9. 601	9. 632	VV	11298	207489	15. 62%	0. 421%
121	9. 648	9. 632	9. 653	VV	12896	151607	11. 41%	0. 308%
122	9. 669	9. 653	9. 682	VV	17852	269746	20. 31%	0. 547%
123	9. 689	9. 682	9. 730	VV	14978	335151	25. 23%	0. 680%
124	9. 755	9. 730	9. 764	VV	15269	250744	18. 88%	0. 509%
125	9. 775	9. 764	9. 805	VV	16780	316058	23. 79%	0. 641%
126	9. 834	9. 805	9. 889	VV	19015	597578	44. 98%	1. 212%
127	9. 926	9. 889	9. 947	VV	11958	349253	26. 29%	0. 709%
128	9. 958	9. 947	9. 978	VV	10425	169100	12. 73%	0. 343%
129	9. 998	9. 978	10. 017	VV	8025	182016	13. 70%	0. 369%
130	10. 034	10. 017	10. 060	VV	9265	203405	15. 31%	0. 413%
131	10. 078	10. 060	10. 098	VV	9709	188588	14. 20%	0. 383%
132	10. 125	10. 098	10. 154	VV	10312	289356	21. 78%	0. 587%
133	10. 173	10. 154	10. 197	VV	9567	215238	16. 20%	0. 437%
134	10. 206	10. 197	10. 221	VV	7306	99364	7. 48%	0. 202%
135	10. 233	10. 221	10. 256	VV	7392	152890	11. 51%	0. 310%
136	10. 273	10. 256	10. 312	VV	8265	225419	16. 97%	0. 457%
137	10. 341	10. 312	10. 371	VV	7653	218916	16. 48%	0. 444%
138	10. 378	10. 371	10. 393	VV	5712	74869	5. 64%	0. 152%
139	10. 400	10. 393	10. 425	VV	5570	98884	7. 44%	0. 201%
140	10. 445	10. 425	10. 478	VV	5887	161227	12. 14%	0. 327%
141	10. 500	10. 478	10. 530	VV	6674	167914	12. 64%	0. 341%

					rteres			
142	10. 559	10. 530	10. 584	VV	16386	317826	23. 93%	0. 645%
143	10. 610	10. 584	10. 621	VV	6824	130863	9. 85%	0. 266%
144	10. 636	10. 621	10. 664	VV	7705	161425	12. 15%	0. 328%
145	10. 680	10. 664	10. 697	VV	6943	116342	8. 76%	0. 236%
146	10. 707	10. 697	10. 732	VV	5660	95973	7. 22%	0. 195%
147	10. 756	10. 732	10. 770	VV	5684	111971	8. 43%	0. 227%
148	10. 773	10. 770	10. 791	VV	5184	59082	4. 45%	0. 120%
149	10. 820	10. 791	10. 835	VV	5564	126965	9. 56%	0. 258%
150	10. 841	10. 835	10. 869	VV	5183	96293	7. 25%	0. 195%
151	10. 890	10. 869	10. 904	VV	5004	93571	7. 04%	0. 190%
152	10. 927	10. 904	10. 948	VV	5686	129032	9. 71%	0. 262%
153	10. 984	10. 948	11. 012	VV	19757	369560	27. 82%	0. 750%
154	11. 030	11. 012	11. 080	VV	4492	148683	11. 19%	0. 302%
155	11. 115	11. 080	11. 141	VV	3553	120953	9. 11%	0. 245%
156	11. 163	11. 141	11. 220	VV	5032	166937	12. 57%	0. 339%
157	11. 245	11. 220	11. 279	VV	3626	107610	8. 10%	0. 218%
158	11. 307	11. 279	11. 334	VV	3830	100448	7. 56%	0. 204%
159	11. 345	11. 334	11. 364	VV	2571	43911	3. 31%	0. 089%
160	11. 386	11. 364	11. 414	VV	2863	77375	5. 82%	0. 157%
161	11. 438	11. 414	11. 453	VV	2714	60911	4. 59%	0. 124%
162	11. 473	11. 453	11. 495	VV	3733	74920	5. 64%	0. 152%
163	11. 515	11. 495	11. 539	VV	3125	72481	5. 46%	0. 147%
164	11. 543	11. 539	11. 545	VV	2790	11077	0. 83%	0. 022%
165	11. 563	11. 545	11. 581	VV	3204	63621	4. 79%	0. 129%
166	11. 585	11. 581	11. 588	VV	2720	11828	0. 89%	0. 024%
167	11. 592	11. 588	11. 603	VV	2792	23777	1. 79%	0. 048%
168	11. 615	11. 603	11. 627	VV	2891	38792	2. 92%	0. 079%
169	11. 642	11. 627	11. 675	VV	2959	76413	5. 75%	0. 155%
170	11. 709	11. 675	11. 737	VV	8412	179765	13. 53%	0. 365%
171	11. 761	11. 737	11. 799	VV	2602	77744	5. 85%	0. 158%
172	11. 820	11. 799	11. 843	VV	3118	64115	4. 83%	0. 130%
173	11. 858	11. 843	11. 873	VV	2185	36605	2. 76%	0. 074%
174	11. 888	11. 873	11. 899	VV	2170	32357	2. 44%	0. 066%
175	11. 909	11. 899	11. 915	VV	2260	20534	1. 55%	0. 042%
176	11. 919	11. 915	11. 942	VV	2209	32538	2. 45%	0. 066%
177	11. 971	11. 942	11. 985	VV	3163	63086	4. 75%	0. 128%
178	12. 000	11. 985	12. 043	VV	3506	77920	5. 87%	0. 158%
179	12. 069	12. 043	12. 079	VV	1967	37065	2. 79%	0. 075%
180	12. 119	12. 079	12. 137	VV	3019	77276	5. 82%	0. 157%
181	12. 148	12. 137	12. 209	VV	2536	85009	6. 40%	0. 172%
182	12. 230	12. 209	12. 246	VV	2045	39869	3. 00%	0. 081%
183	12. 270	12. 246	12. 295	VV	3522	77160	5. 81%	0. 157%
184	12. 312	12. 295	12. 345	VV	2182	50516	3. 80%	0. 102%
185	12. 374	12. 345	12. 386	VV	1741	36894	2. 78%	0. 075%
186	12. 413	12. 386	12. 459	VV	1787	66270	4. 99%	0. 134%
187	12. 476	12. 459	12. 487	VV	1550	24119	1. 82%	0. 049%
188	12. 491	12. 487	12. 495	VV	1513	6852	0. 52%	0. 014%
189	12. 506	12. 495	12. 520	VV	1892	27031	2. 03%	0. 055%
190	12. 538	12. 520	12. 575	VV	3070	64050	4. 82%	0. 130%
191	12. 591	12. 575	12. 612	VV	1611	31780	2. 39%	0. 064%
192	12. 623	12. 612	12. 634	VV	1439	17197	1. 29%	0. 035%
193	12. 651	12. 634	12. 667	VV	1556	27522	2. 07%	0. 056%
194	12. 673	12. 667	12. 694	VV	1336	19051	1. 43%	0. 039%

					rteres			
195	12. 718	12. 694	12. 745	VV	1608	39180	2. 95%	0. 079%
196	12. 765	12. 745	12. 822	VV	1923	65705	4. 95%	0. 133%
197	12. 874	12. 822	12. 896	VV	2772	76004	5. 72%	0. 154%
198	12. 909	12. 896	12. 923	VV	1703	24877	1. 87%	0. 050%
199	12. 937	12. 923	12. 969	VV	2063	40519	3. 05%	0. 082%
200	12. 993	12. 969	13. 029	VV	1669	41516	3. 13%	0. 084%
201	13. 048	13. 029	13. 064	VV	935	17960	1. 35%	0. 036%
202	13. 087	13. 064	13. 109	VV	910	20905	1. 57%	0. 042%
203	13. 120	13. 109	13. 136	VV	924	12890	0. 97%	0. 026%
204	13. 140	13. 136	13. 149	VV	632	4239	0. 32%	0. 009%
205	13. 154	13. 149	13. 161	VV	564	4038	0. 30%	0. 008%
206	13. 182	13. 161	13. 197	VV	754	14088	1. 06%	0. 029%
207	13. 212	13. 197	13. 217	VV	786	8552	0. 64%	0. 017%
208	13. 221	13. 217	13. 242	VV	778	10538	0. 79%	0. 021%
209	13. 252	13. 242	13. 273	VV	708	11405	0. 86%	0. 023%
210	13. 289	13. 273	13. 322	VV	1321	25613	1. 93%	0. 052%
211	13. 327	13. 322	13. 333	VV	606	3739	0. 28%	0. 008%
212	13. 357	13. 333	13. 375	VV	743	15059	1. 13%	0. 031%
213	13. 389	13. 375	13. 396	VV	643	8121	0. 61%	0. 016%
214	13. 402	13. 396	13. 410	VV	711	5239	0. 39%	0. 011%
215	13. 432	13. 410	13. 457	VV	1284	27494	2. 07%	0. 056%
216	13. 466	13. 457	13. 474	VV	797	7197	0. 54%	0. 015%
217	13. 493	13. 474	13. 534	VV	824	20326	1. 53%	0. 041%
218	13. 578	13. 534	13. 599	VV	1012	31193	2. 35%	0. 063%
219	13. 623	13. 599	13. 654	VV	1071	23370	1. 76%	0. 047%
220	13. 660	13. 654	13. 669	VV	441	3263	0. 25%	0. 007%
221	13. 688	13. 669	13. 704	VV	729	9348	0. 70%	0. 019%
222	13. 718	13. 704	13. 744	VV	727	12790	0. 96%	0. 026%
223	13. 773	13. 744	13. 807	VV	722	18111	1. 36%	0. 037%
224	13. 812	13. 807	13. 820	VV	434	2727	0. 21%	0. 006%
225	13. 828	13. 820	13. 835	VV	392	3282	0. 25%	0. 007%
226	13. 840	13. 835	13. 859	VV	381	4649	0. 35%	0. 009%
227	13. 880	13. 859	13. 909	VV	509	11549	0. 87%	0. 023%
228	13. 921	13. 909	13. 950	VV	345	6632	0. 50%	0. 013%
229	13. 956	13. 950	13. 972	VV	370	3425	0. 26%	0. 007%
230	13. 995	13. 972	14. 018	VV	547	10036	0. 76%	0. 020%
231	14. 031	14. 018	14. 049	VV	575	9145	0. 69%	0. 019%
232	14. 056	14. 049	14. 072	VV	566	7152	0. 54%	0. 015%
233	14. 078	14. 072	14. 115	VV	554	9125	0. 69%	0. 019%
234	14. 141	14. 115	14. 182	VV	775	19482	1. 47%	0. 040%
235	14. 200	14. 182	14. 224	VV	435	7228	0. 54%	0. 015%
236	14. 236	14. 224	14. 242	VV	299	2523	0. 19%	0. 005%
237	14. 247	14. 242	14. 255	VV	242	1549	0. 12%	0. 003%
238	14. 259	14. 255	14. 267	VV	247	1308	0. 10%	0. 003%
239	14. 273	14. 267	14. 281	VV	227	1518	0. 11%	0. 003%
240	14. 286	14. 281	14. 310	VV	206	2263	0. 17%	0. 005%
241	14. 317	14. 310	14. 328	PV	75	412	0. 03%	0. 001%
242	14. 349	14. 328	14. 355	VV	295	3147	0. 24%	0. 006%
243	14. 372	14. 355	14. 412	VV	466	8384	0. 63%	0. 017%
244	14. 445	14. 412	14. 480	VV	218	4832	0. 36%	0. 010%
245	14. 501	14. 480	14. 521	VV	394	5382	0. 41%	0. 011%
246	14. 535	14. 521	14. 541	VV	242	2437	0. 18%	0. 005%

					nteres				
247	14. 547	14. 541	14. 561	VV	315	2343	0. 18%	0. 005%	
248	14. 565	14. 561	14. 575	VV	190	1046	0. 08%	0. 002%	
249	14. 583	14. 575	14. 603	VV	284	3621	0. 27%	0. 007%	
250	14. 610	14. 603	14. 614	VV	284	1489	0. 11%	0. 003%	
251	14. 620	14. 614	14. 633	VV	254	2232	0. 17%	0. 005%	
252	14. 650	14. 633	14. 676	VV	361	5957	0. 45%	0. 012%	
253	14. 706	14. 676	14. 740	VV	607	11200	0. 84%	0. 023%	
254	14. 760	14. 740	14. 797	VV	685	13091	0. 99%	0. 027%	
255	14. 829	14. 797	14. 852	VV	540	10609	0. 80%	0. 022%	
256	14. 860	14. 852	14. 889	VV	367	5081	0. 38%	0. 010%	
257	14. 894	14. 889	14. 934	VV	180	2605	0. 20%	0. 005%	
258	14. 954	14. 934	14. 971	VV	252	3896	0. 29%	0. 008%	
259	14. 986	14. 971	15. 010	VV	335	4672	0. 35%	0. 009%	
260	15. 040	15. 010	15. 075	VV	5451	78624	5. 92%	0. 160%	
261	15. 082	15. 075	15. 118	VV	176	2737	0. 21%	0. 006%	
262	15. 126	15. 118	15. 129	PV	158	623	0. 05%	0. 001%	
263	15. 134	15. 129	15. 140	VV	150	875	0. 07%	0. 002%	
264	15. 146	15. 140	15. 162	VV	168	1657	0. 12%	0. 003%	
265	15. 180	15. 162	15. 199	VV	319	5335	0. 40%	0. 011%	
266	15. 221	15. 199	15. 239	VV	1003	15494	1. 17%	0. 031%	
267	15. 243	15. 239	15. 263	VV	625	6157	0. 46%	0. 012%	
268	15. 274	15. 263	15. 279	VV	265	2096	0. 16%	0. 004%	
269	15. 289	15. 279	15. 314	VV	303	3999	0. 30%	0. 008%	
270	15. 317	15. 314	15. 321	VV	192	631	0. 05%	0. 001%	
271	15. 333	15. 321	15. 350	VV	300	3596	0. 27%	0. 007%	
272	15. 389	15. 350	15. 448	VV	296	8805	0. 66%	0. 018%	
273	15. 460	15. 448	15. 465	VV	90	652	0. 05%	0. 001%	
274	15. 491	15. 465	15. 507	PV	241	3829	0. 29%	0. 008%	
275	15. 514	15. 507	15. 524	VV	115	615	0. 05%	0. 001%	
276	15. 551	15. 524	15. 561	VV	123	1715	0. 13%	0. 003%	
277	15. 568	15. 561	15. 592	VV	120	1192	0. 09%	0. 002%	
278	15. 627	15. 592	15. 680	VV	1091	26699	2. 01%	0. 054%	
279	15. 687	15. 680	15. 715	VV	293	4472	0. 34%	0. 009%	
280	15. 721	15. 715	15. 740	VV	210	2317	0. 17%	0. 005%	
281	15. 768	15. 740	15. 797	VV	635	10243	0. 77%	0. 021%	
282	15. 804	15. 797	15. 808	VV	226	1266	0. 10%	0. 003%	
283	15. 811	15. 808	15. 817	VV	213	1010	0. 08%	0. 002%	
284	15. 852	15. 817	15. 872	VV	641	8467	0. 64%	0. 017%	
285	15. 900	15. 872	15. 935	VV	271	4240	0. 32%	0. 009%	
286	15. 968	15. 935	15. 980	PV	165	2787	0. 21%	0. 006%	
287	16. 003	15. 980	16. 007	VV	261	2884	0. 22%	0. 006%	
288	16. 015	16. 007	16. 037	VV	314	4294	0. 32%	0. 009%	
289	16. 045	16. 037	16. 059	VV	211	2172	0. 16%	0. 004%	
290	16. 079	16. 059	16. 108	VV	377	5871	0. 44%	0. 012%	
291	16. 147	16. 108	16. 172	PV	225	5067	0. 38%	0. 010%	
292	16. 190	16. 172	16. 214	VV	194	3868	0. 29%	0. 008%	
293	16. 227	16. 214	16. 248	VV	263	4493	0. 34%	0. 009%	
294	16. 272	16. 248	16. 312	VV	648	12826	0. 97%	0. 026%	
295	16. 320	16. 312	16. 350	VV	174	2975	0. 22%	0. 006%	
296	16. 362	16. 350	16. 387	VV	200	2303	0. 17%	0. 005%	
297	16. 402	16. 387	16. 412	PV	179	1384	0. 10%	0. 003%	
298	16. 461	16. 412	16. 501	VV	321	9404	0. 71%	0. 019%	
299	16. 516	16. 501	16. 529	VV	166	1605	0. 12%	0. 003%	

					rteres				
300	16. 602	16. 529	16. 608	VV	244	7989	0. 60%	0. 016%	
301	16. 614	16. 608	16. 626	VV	229	1689	0. 13%	0. 003%	
302	16. 660	16. 626	16. 680	VV	365	7069	0. 53%	0. 014%	
303	16. 684	16. 680	16. 692	VV	101	325	0. 02%	0. 001%	
304	16. 720	16. 692	16. 730	PV	379	5371	0. 40%	0. 011%	
305	16. 749	16. 730	16. 788	VV	892	15538	1. 17%	0. 032%	
306	16. 794	16. 788	16. 818	VV	138	1396	0. 11%	0. 003%	
307	16. 834	16. 818	16. 844	VV	140	1103	0. 08%	0. 002%	
308	16. 851	16. 844	16. 860	VV	161	892	0. 07%	0. 002%	
309	16. 887	16. 860	16. 902	VV	247	4074	0. 31%	0. 008%	
310	16. 909	16. 902	16. 913	VV	156	700	0. 05%	0. 001%	
311	16. 919	16. 913	16. 935	VV	209	1775	0. 13%	0. 004%	
312	16. 963	16. 935	16. 976	VV	251	3712	0. 28%	0. 008%	
313	16. 981	16. 976	17. 001	VV	172	1440	0. 11%	0. 003%	
314	17. 024	17. 001	17. 042	PV	169	2658	0. 20%	0. 005%	
315	17. 062	17. 042	17. 104	VV	345	6592	0. 50%	0. 013%	
316	17. 119	17. 104	17. 137	VV	350	4536	0. 34%	0. 009%	
317	17. 141	17. 137	17. 155	VV	161	1123	0. 08%	0. 002%	
318	17. 159	17. 155	17. 164	PV	106	364	0. 03%	0. 001%	
319	17. 182	17. 164	17. 189	VV	300	2557	0. 19%	0. 005%	
320	17. 194	17. 189	17. 199	VV	275	1403	0. 11%	0. 003%	
321	17. 224	17. 199	17. 253	VV	1282	22655	1. 71%	0. 046%	
322	17. 273	17. 253	17. 292	VV	741	11088	0. 83%	0. 022%	
323	17. 297	17. 292	17. 304	VV	185	936	0. 07%	0. 002%	
324	17. 316	17. 304	17. 349	VV	202	3764	0. 28%	0. 008%	
325	17. 355	17. 349	17. 362	PV	96	638	0. 05%	0. 001%	
326	17. 380	17. 362	17. 394	VV	118	1048	0. 08%	0. 002%	
			Sum of corrected areas:			49285346			

FG011325. M Mon Feb 10 00: 04: 46 2025