

rteres

Area Percent Report

Data Path : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID_G\Data\FG081522\
 Data File : FG010367.D
 Signal(s) : FID1A.ch
 Acq On : 15 Aug 2022 12:30
 Sample : N4189-13
 Misc :
 ALS Vial : 7 Sample Multiplier: 1

Integration File: Sample.e

Method : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID_G\Method\FG072822.M
 Title :

Signal : FID1A.ch

peak #	R. T. min	Start min	End min	PK TY	peak height	peak area	peak % max.	% of total
1	4.266	4.250	4.273	BV	33	61	0.01%	0.002%
2	4.285	4.273	4.294	PV	60	453	0.04%	0.013%
3	4.322	4.294	4.355	VV	378	5254	0.45%	0.156%
4	4.371	4.355	4.386	VV	81	1079	0.09%	0.032%
5	4.392	4.386	4.397	VV	96	389	0.03%	0.012%
6	4.409	4.397	4.416	PV	97	737	0.06%	0.022%
7	4.419	4.416	4.424	VV	110	288	0.02%	0.009%
8	4.457	4.424	4.474	VV	588	7536	0.64%	0.223%
9	4.492	4.474	4.539	VV	1708	22391	1.90%	0.663%
10	4.544	4.539	4.553	VV	162	1014	0.09%	0.030%
11	4.559	4.553	4.587	VV	156	2413	0.20%	0.071%
12	4.601	4.587	4.637	VV	112	2538	0.22%	0.075%
13	4.639	4.637	4.644	VV	83	282	0.02%	0.008%
14	4.647	4.644	4.650	VV	79	242	0.02%	0.007%
15	4.664	4.650	4.669	VV	123	910	0.08%	0.027%
16	4.693	4.669	4.717	VV	196	3900	0.33%	0.116%
17	4.720	4.717	4.726	VV	123	456	0.04%	0.014%
18	4.730	4.726	4.741	VV	139	850	0.07%	0.025%
19	4.747	4.741	4.759	VV	126	857	0.07%	0.025%
20	4.765	4.759	4.770	VV	82	424	0.04%	0.013%
21	4.774	4.770	4.786	VV	81	719	0.06%	0.021%
22	4.791	4.786	4.798	VV	101	544	0.05%	0.016%
23	4.802	4.798	4.809	VV	84	447	0.04%	0.013%
24	4.814	4.809	4.825	VV	99	640	0.05%	0.019%
25	4.829	4.825	4.833	VV	82	325	0.03%	0.010%
26	4.841	4.833	4.848	VV	100	707	0.06%	0.021%
27	4.855	4.848	4.860	VV	122	575	0.05%	0.017%
28	4.865	4.860	4.873	VV	95	520	0.04%	0.015%
29	4.876	4.873	4.880	VV	92	260	0.02%	0.008%
30	4.885	4.880	4.890	VV	110	406	0.03%	0.012%
31	4.894	4.890	4.906	VV	144	812	0.07%	0.024%
32	4.913	4.906	4.922	VV	88	694	0.06%	0.021%
33	4.928	4.922	4.933	VV	84	309	0.03%	0.009%
34	4.938	4.933	4.950	VV	111	773	0.07%	0.023%
35	4.955	4.950	4.958	VV	102	420	0.04%	0.012%
36	4.963	4.958	4.967	VV	138	550	0.05%	0.016%

					rteres			
37	4. 976	4. 967	5. 003	VV	165	2414	0. 20%	0. 072%
38	5. 010	5. 003	5. 016	VV	123	594	0. 05%	0. 018%
39	5. 020	5. 016	5. 024	VV	76	306	0. 03%	0. 009%
40	5. 030	5. 024	5. 045	VV	307	1170	0. 10%	0. 035%
41	5. 050	5. 045	5. 060	VV	71	505	0. 04%	0. 015%
42	5. 064	5. 060	5. 069	VV	56	220	0. 02%	0. 007%
43	5. 081	5. 069	5. 089	PV	82	583	0. 05%	0. 017%
44	5. 093	5. 089	5. 114	VV	102	1007	0. 09%	0. 030%
45	5. 126	5. 114	5. 135	VV	150	1146	0. 10%	0. 034%
46	5. 144	5. 135	5. 154	VV	115	816	0. 07%	0. 024%
47	5. 159	5. 154	5. 164	VV	72	275	0. 02%	0. 008%
48	5. 167	5. 164	5. 188	VV	69	488	0. 04%	0. 014%
49	5. 204	5. 188	5. 209	VV	61	444	0. 04%	0. 013%
50	5. 218	5. 209	5. 233	VV	78	661	0. 06%	0. 020%
51	5. 240	5. 233	5. 246	PV	94	535	0. 05%	0. 016%
52	5. 268	5. 246	5. 294	VV	817	11243	0. 95%	0. 333%
53	5. 302	5. 294	5. 308	VV	153	1097	0. 09%	0. 033%
54	5. 312	5. 308	5. 331	VV	155	1341	0. 11%	0. 040%
55	5. 343	5. 331	5. 372	VV	115	1705	0. 14%	0. 051%
56	5. 377	5. 372	5. 402	VV	85	989	0. 08%	0. 029%
57	5. 407	5. 402	5. 413	VV	63	272	0. 02%	0. 008%
58	5. 426	5. 413	5. 432	PV	92	494	0. 04%	0. 015%
59	5. 437	5. 432	5. 443	VV	55	252	0. 02%	0. 007%
60	5. 466	5. 443	5. 488	VV	219	2761	0. 23%	0. 082%
61	5. 494	5. 488	5. 499	VV	81	387	0. 03%	0. 011%
62	5. 502	5. 499	5. 506	VV	93	256	0. 02%	0. 008%
63	5. 513	5. 506	5. 533	VV	99	883	0. 07%	0. 026%
64	5. 550	5. 533	5. 557	VV	93	787	0. 07%	0. 023%
65	5. 565	5. 557	5. 570	VV	91	449	0. 04%	0. 013%
66	5. 580	5. 570	5. 587	VV	92	695	0. 06%	0. 021%
67	5. 607	5. 587	5. 630	VV	124	1599	0. 14%	0. 047%
68	5. 635	5. 630	5. 642	VV	71	400	0. 03%	0. 012%
69	5. 679	5. 642	5. 697	VV	107	2124	0. 18%	0. 063%
70	5. 704	5. 697	5. 712	VV	104	714	0. 06%	0. 021%
71	5. 716	5. 712	5. 723	VV	108	417	0. 04%	0. 012%
72	5. 745	5. 723	5. 752	VV	96	1004	0. 09%	0. 030%
73	5. 758	5. 752	5. 763	VV	73	345	0. 03%	0. 010%
74	5. 767	5. 763	5. 772	VV	68	282	0. 02%	0. 008%
75	5. 791	5. 772	5. 801	VV	105	1147	0. 10%	0. 034%
76	5. 804	5. 801	5. 812	VV	107	508	0. 04%	0. 015%
77	5. 818	5. 812	5. 824	VV	102	580	0. 05%	0. 017%
78	5. 836	5. 824	5. 848	VV	113	1230	0. 10%	0. 036%
79	5. 862	5. 848	5. 867	VV	92	737	0. 06%	0. 022%
80	5. 875	5. 867	5. 888	VV	101	844	0. 07%	0. 025%
81	5. 893	5. 888	5. 904	VV	92	576	0. 05%	0. 017%
82	5. 908	5. 904	5. 921	VV	65	482	0. 04%	0. 014%
83	5. 929	5. 921	5. 942	VV	86	811	0. 07%	0. 024%
84	5. 954	5. 942	5. 958	VV	126	677	0. 06%	0. 020%
85	5. 977	5. 958	5. 983	VV	182	1680	0. 14%	0. 050%
86	5. 988	5. 983	5. 995	VV	100	601	0. 05%	0. 018%
87	5. 999	5. 995	6. 010	VV	141	839	0. 07%	0. 025%
88	6. 028	6. 010	6. 038	VV	169	2034	0. 17%	0. 060%
89	6. 053	6. 038	6. 061	VV	140	1517	0. 13%	0. 045%

					rteres			
90	6. 065	6. 061	6. 069	VV	147	531	0. 05%	0. 016%
91	6. 076	6. 069	6. 092	VV	130	1351	0. 11%	0. 040%
92	6. 100	6. 092	6. 111	VV	150	1049	0. 09%	0. 031%
93	6. 124	6. 111	6. 135	VV	145	1425	0. 12%	0. 042%
94	6. 142	6. 135	6. 155	VV	122	968	0. 08%	0. 029%
95	6. 185	6. 155	6. 197	VV	134	2449	0. 21%	0. 073%
96	6. 226	6. 197	6. 251	VV	1133	14738	1. 25%	0. 437%
97	6. 267	6. 251	6. 274	VV	127	1477	0. 13%	0. 044%
98	6. 287	6. 274	6. 300	VV	204	2392	0. 20%	0. 071%
99	6. 337	6. 300	6. 381	VV	1001	18491	1. 57%	0. 548%
100	6. 389	6. 381	6. 393	VV	224	1534	0. 13%	0. 045%
101	6. 398	6. 393	6. 407	VV	240	1582	0. 13%	0. 047%
102	6. 419	6. 407	6. 427	VV	245	2383	0. 20%	0. 071%
103	6. 436	6. 427	6. 452	VV	243	2996	0. 25%	0. 089%
104	6. 455	6. 452	6. 470	VV	254	2218	0. 19%	0. 066%
105	6. 480	6. 470	6. 486	VV	218	1814	0. 15%	0. 054%
106	6. 489	6. 486	6. 496	VV	238	1293	0. 11%	0. 038%
107	6. 503	6. 496	6. 512	VV	242	1964	0. 17%	0. 058%
108	6. 514	6. 512	6. 519	VV	235	834	0. 07%	0. 025%
109	6. 523	6. 519	6. 547	VV	224	2728	0. 23%	0. 081%
110	6. 553	6. 547	6. 559	VV	187	1101	0. 09%	0. 033%
111	6. 566	6. 559	6. 576	VV	204	1481	0. 13%	0. 044%
112	6. 581	6. 576	6. 585	VV	141	783	0. 07%	0. 023%
113	6. 590	6. 585	6. 596	VV	171	917	0. 08%	0. 027%
114	6. 600	6. 596	6. 636	VV	154	3121	0. 26%	0. 092%
115	6. 639	6. 636	6. 645	VV	167	591	0. 05%	0. 018%
116	6. 649	6. 645	6. 652	VV	103	374	0. 03%	0. 011%
117	6. 657	6. 652	6. 683	VV	153	2000	0. 17%	0. 059%
118	6. 688	6. 683	6. 698	VV	115	745	0. 06%	0. 022%
119	6. 702	6. 698	6. 718	VV	106	913	0. 08%	0. 027%
120	6. 723	6. 718	6. 727	VV	136	503	0. 04%	0. 015%
121	6. 731	6. 727	6. 740	VV	127	810	0. 07%	0. 024%
122	6. 744	6. 740	6. 758	VV	116	917	0. 08%	0. 027%
123	6. 770	6. 758	6. 791	VV	141	1758	0. 15%	0. 052%
124	6. 795	6. 791	6. 809	VV	99	683	0. 06%	0. 020%
125	6. 812	6. 809	6. 828	VV	91	721	0. 06%	0. 021%
126	6. 834	6. 828	6. 842	VV	110	547	0. 05%	0. 016%
127	6. 856	6. 842	6. 861	VV	88	780	0. 07%	0. 023%
128	6. 872	6. 861	6. 880	VV	102	797	0. 07%	0. 024%
129	6. 884	6. 880	6. 896	VV	138	787	0. 07%	0. 023%
130	6. 903	6. 896	6. 915	VV	92	669	0. 06%	0. 020%
131	6. 926	6. 915	6. 935	PV	101	607	0. 05%	0. 018%
132	6. 944	6. 935	6. 951	VV	71	516	0. 04%	0. 015%
133	6. 966	6. 951	6. 971	VV	120	846	0. 07%	0. 025%
134	6. 990	6. 971	6. 994	VV	157	1220	0. 10%	0. 036%
135	6. 998	6. 994	7. 007	VV	188	994	0. 08%	0. 029%
136	7. 017	7. 007	7. 026	VV	158	1283	0. 11%	0. 038%
137	7. 039	7. 026	7. 057	VV	192	2570	0. 22%	0. 076%
138	7. 059	7. 057	7. 069	VV	114	670	0. 06%	0. 020%
139	7. 074	7. 069	7. 080	VV	178	796	0. 07%	0. 024%
140	7. 090	7. 080	7. 098	VV	161	1263	0. 11%	0. 037%
141	7. 104	7. 098	7. 113	VV	131	1008	0. 09%	0. 030%

					rteres				
142	7. 133	7. 113	7. 172	VV	155	4048	0. 34%	0. 120%	
143	7. 176	7. 172	7. 186	VV	112	826	0. 07%	0. 024%	
144	7. 191	7. 186	7. 209	VV	136	1377	0. 12%	0. 041%	
145	7. 213	7. 209	7. 237	VV	124	1628	0. 14%	0. 048%	
146	7. 248	7. 237	7. 262	VV	100	1290	0. 11%	0. 038%	
147	7. 266	7. 262	7. 270	VV	94	413	0. 03%	0. 012%	
148	7. 287	7. 270	7. 299	VV	156	1815	0. 15%	0. 054%	
149	7. 309	7. 299	7. 315	VV	175	1382	0. 12%	0. 041%	
150	7. 319	7. 315	7. 338	VV	199	1737	0. 15%	0. 051%	
151	7. 346	7. 338	7. 366	VV	116	1399	0. 12%	0. 041%	
152	7. 369	7. 366	7. 387	VV	157	920	0. 08%	0. 027%	
153	7. 392	7. 387	7. 405	VV	95	725	0. 06%	0. 021%	
154	7. 409	7. 405	7. 413	VV	110	312	0. 03%	0. 009%	
155	7. 416	7. 413	7. 425	VV	90	541	0. 05%	0. 016%	
156	7. 428	7. 425	7. 433	VV	124	332	0. 03%	0. 010%	
157	7. 454	7. 433	7. 487	VV	204	3644	0. 31%	0. 108%	
158	7. 492	7. 487	7. 498	VV	90	303	0. 03%	0. 009%	
159	7. 515	7. 498	7. 527	VV	111	1078	0. 09%	0. 032%	
160	7. 532	7. 527	7. 543	VV	86	579	0. 05%	0. 017%	
161	7. 548	7. 543	7. 552	VV	71	282	0. 02%	0. 008%	
162	7. 558	7. 552	7. 566	VV	81	555	0. 05%	0. 016%	
163	7. 574	7. 566	7. 579	VV	93	622	0. 05%	0. 018%	
164	7. 583	7. 579	7. 593	VV	93	500	0. 04%	0. 015%	
165	7. 599	7. 593	7. 614	VV	111	743	0. 06%	0. 022%	
166	7. 619	7. 614	7. 623	VV	104	323	0. 03%	0. 010%	
167	7. 629	7. 623	7. 639	VV	83	500	0. 04%	0. 015%	
168	7. 658	7. 639	7. 710	PV	104	2409	0. 20%	0. 071%	
169	7. 721	7. 710	7. 744	VV	97	1520	0. 13%	0. 045%	
170	7. 750	7. 744	7. 756	VV	102	429	0. 04%	0. 013%	
171	7. 762	7. 756	7. 775	VV	93	592	0. 05%	0. 018%	
172	7. 786	7. 775	7. 795	VV	50	412	0. 03%	0. 012%	
173	7. 800	7. 795	7. 806	VV	86	300	0. 03%	0. 009%	
174	7. 811	7. 806	7. 816	VV	57	205	0. 02%	0. 006%	
175	7. 822	7. 816	7. 846	VV	87	977	0. 08%	0. 029%	
176	7. 881	7. 846	7. 925	VV	610	11877	1. 01%	0. 352%	
177	7. 935	7. 925	7. 952	VV	142	1356	0. 11%	0. 040%	
178	7. 955	7. 952	7. 960	VV	75	264	0. 02%	0. 008%	
179	7. 980	7. 960	8. 003	VV	146	2226	0. 19%	0. 066%	
180	8. 025	8. 003	8. 045	VV	207	2773	0. 24%	0. 082%	
181	8. 053	8. 045	8. 064	VV	134	993	0. 08%	0. 029%	
182	8. 079	8. 064	8. 098	VV	175	2251	0. 19%	0. 067%	
183	8. 110	8. 098	8. 124	VV	108	1171	0. 10%	0. 035%	
184	8. 153	8. 124	8. 188	VV	186	4028	0. 34%	0. 119%	
185	8. 223	8. 188	8. 252	VV	298	6651	0. 56%	0. 197%	
186	8. 259	8. 252	8. 271	VV	209	1971	0. 17%	0. 058%	
187	8. 331	8. 271	8. 374	VV	1525	30283	2. 57%	0. 897%	
188	8. 381	8. 374	8. 402	VV	268	3189	0. 27%	0. 094%	
189	8. 415	8. 402	8. 463	VV	336	7493	0. 64%	0. 222%	
190	8. 478	8. 463	8. 534	VV	177	4510	0. 38%	0. 134%	
191	8. 557	8. 534	8. 575	VV	248	3628	0. 31%	0. 107%	
192	8. 579	8. 575	8. 593	VV	145	1183	0. 10%	0. 035%	
193	8. 621	8. 593	8. 636	VV	115	2086	0. 18%	0. 062%	
194	8. 640	8. 636	8. 647	VV	115	646	0. 05%	0. 019%	

					rteres				
195	8. 678	8. 647	8. 704	VV	326	7405	0. 63%	0. 219%	
196	8. 709	8. 704	8. 731	VV	148	2119	0. 18%	0. 063%	
197	8. 757	8. 731	8. 773	VV	386	5932	0. 50%	0. 176%	
198	8. 777	8. 773	8. 793	VV	179	1668	0. 14%	0. 049%	
199	8. 798	8. 793	8. 806	VV	131	777	0. 07%	0. 023%	
200	8. 834	8. 806	8. 841	VV	303	4492	0. 38%	0. 133%	
201	8. 846	8. 841	8. 853	VV	231	1501	0. 13%	0. 044%	
202	8. 869	8. 853	8. 900	VV	442	7273	0. 62%	0. 215%	
203	8. 920	8. 900	8. 945	VV	282	4511	0. 38%	0. 134%	
204	8. 950	8. 945	8. 975	VV	113	1695	0. 14%	0. 050%	
205	8. 988	8. 975	9. 001	VV	158	1793	0. 15%	0. 053%	
206	9. 057	9. 001	9. 103	VV	1392	32177	2. 73%	0. 953%	
207	9. 109	9. 103	9. 121	VV	200	1762	0. 15%	0. 052%	
208	9. 158	9. 121	9. 225	VV	699	13879	1. 18%	0. 411%	
209	9. 241	9. 225	9. 265	VV	163	1706	0. 14%	0. 051%	
210	9. 285	9. 265	9. 301	VV	66	837	0. 07%	0. 025%	
211	9. 309	9. 301	9. 321	VV	58	444	0. 04%	0. 013%	
212	9. 352	9. 321	9. 386	VV	308	5016	0. 43%	0. 149%	
213	9. 392	9. 386	9. 398	VV	76	444	0. 04%	0. 013%	
214	9. 411	9. 398	9. 445	VV	120	1688	0. 14%	0. 050%	
215	9. 451	9. 445	9. 463	PV	88	607	0. 05%	0. 018%	
216	9. 470	9. 463	9. 480	VV	109	701	0. 06%	0. 021%	
217	9. 498	9. 480	9. 507	VV	176	2196	0. 19%	0. 065%	
218	9. 510	9. 507	9. 516	VV	157	765	0. 06%	0. 023%	
219	9. 533	9. 516	9. 560	VV	336	4982	0. 42%	0. 148%	
220	9. 589	9. 560	9. 607	VV	173	3040	0. 26%	0. 090%	
221	9. 612	9. 607	9. 615	VV	104	424	0. 04%	0. 013%	
222	9. 619	9. 615	9. 629	VV	138	700	0. 06%	0. 021%	
223	9. 645	9. 629	9. 665	VV	86	1642	0. 14%	0. 049%	
224	9. 671	9. 665	9. 700	VV	138	2327	0. 20%	0. 069%	
225	9. 715	9. 700	9. 743	VV	151	2294	0. 19%	0. 068%	
226	9. 766	9. 743	9. 798	VV	423	6161	0. 52%	0. 182%	
227	9. 806	9. 798	9. 825	VV	67	460	0. 04%	0. 014%	
228	9. 873	9. 825	9. 898	VV	229	4644	0. 39%	0. 138%	
229	9. 901	9. 898	9. 911	VV	122	605	0. 05%	0. 018%	
230	9. 939	9. 911	9. 995	VV	614	9552	0. 81%	0. 283%	
231	10. 014	9. 995	10. 061	VV	107	2386	0. 20%	0. 071%	
232	10. 079	10. 061	10. 126	VV	157	3410	0. 29%	0. 101%	
233	10. 134	10. 126	10. 165	VV	38	503	0. 04%	0. 015%	
234	10. 195	10. 165	10. 243	PV	70	1566	0. 13%	0. 046%	
235	10. 255	10. 243	10. 300	VV	123	3045	0. 26%	0. 090%	
236	10. 320	10. 300	10. 345	VV	192	3583	0. 30%	0. 106%	
237	10. 363	10. 345	10. 391	VV	144	3143	0. 27%	0. 093%	
238	10. 419	10. 391	10. 463	VV	217	5171	0. 44%	0. 153%	
239	10. 476	10. 463	10. 506	VV	162	2825	0. 24%	0. 084%	
240	10. 513	10. 506	10. 530	VV	169	1722	0. 15%	0. 051%	
241	10. 557	10. 530	10. 611	VV	385	10698	0. 91%	0. 317%	
242	10. 631	10. 611	10. 651	VV	446	6851	0. 58%	0. 203%	
243	10. 678	10. 651	10. 706	VV	573	11544	0. 98%	0. 342%	
244	10. 761	10. 706	10. 786	VV	587	12875	1. 09%	0. 381%	
245	10. 805	10. 786	10. 842	VV	321	6479	0. 55%	0. 192%	
246	10. 854	10. 842	10. 868	VV	191	2046	0. 17%	0. 061%	

					rteres				
247	10. 878	10. 868	10. 888	VV	216	1934	0. 16%	0. 057%	
248	10. 909	10. 888	10. 938	VV	421	6775	0. 57%	0. 201%	
249	10. 959	10. 938	10. 973	VV	162	2693	0. 23%	0. 080%	
250	10. 986	10. 973	11. 045	VV	174	5137	0. 44%	0. 152%	
251	11. 081	11. 045	11. 095	VV	136	2732	0. 23%	0. 081%	
252	11. 139	11. 095	11. 176	VV	164	3599	0. 31%	0. 107%	
253	11. 196	11. 176	11. 204	VV	136	1686	0. 14%	0. 050%	
254	11. 222	11. 204	11. 290	VV	133	3380	0. 29%	0. 100%	
255	11. 315	11. 290	11. 333	PV	159	2405	0. 20%	0. 071%	
256	11. 352	11. 333	11. 365	VV	178	2328	0. 20%	0. 069%	
257	11. 383	11. 365	11. 440	VV	453	7520	0. 64%	0. 223%	
258	11. 459	11. 440	11. 505	VV	452	7477	0. 63%	0. 221%	
259	11. 533	11. 505	11. 556	PV	299	4559	0. 39%	0. 135%	
260	11. 570	11. 556	11. 602	VV	242	3659	0. 31%	0. 108%	
261	11. 648	11. 602	11. 665	VV	400	7707	0. 65%	0. 228%	
262	11. 677	11. 665	11. 696	VV	138	2013	0. 17%	0. 060%	
263	11. 714	11. 696	11. 736	VV	153	2761	0. 23%	0. 082%	
264	11. 745	11. 736	11. 760	VV	222	1541	0. 13%	0. 046%	
265	11. 787	11. 760	11. 815	VV	316	7068	0. 60%	0. 209%	
266	11. 853	11. 815	11. 888	VV	701	16067	1. 36%	0. 476%	
267	11. 902	11. 888	11. 936	VV	270	4079	0. 35%	0. 121%	
268	11. 950	11. 936	11. 973	VV	114	1047	0. 09%	0. 031%	
269	11. 988	11. 973	12. 018	PV	132	2184	0. 19%	0. 065%	
270	12. 049	12. 018	12. 072	VV	337	7135	0. 60%	0. 211%	
271	12. 105	12. 072	12. 126	VV	1878	24765	2. 10%	0. 734%	
272	12. 136	12. 126	12. 169	VV	412	6130	0. 52%	0. 182%	
273	12. 192	12. 169	12. 195	VV	102	1146	0. 10%	0. 034%	
274	12. 207	12. 195	12. 228	VV	98	1605	0. 14%	0. 048%	
275	12. 243	12. 228	12. 266	VV	164	2186	0. 19%	0. 065%	
276	12. 300	12. 266	12. 345	VV	902	14918	1. 26%	0. 442%	
277	12. 363	12. 345	12. 408	VV	194	4558	0. 39%	0. 135%	
278	12. 418	12. 408	12. 467	VV	76	2395	0. 20%	0. 071%	
279	12. 511	12. 467	12. 551	VV	202	5273	0. 45%	0. 156%	
280	12. 624	12. 551	12. 665	VV	194	5927	0. 50%	0. 176%	
281	12. 693	12. 665	12. 708	VV	457	6672	0. 57%	0. 198%	
282	12. 724	12. 708	12. 776	VV	972	16269	1. 38%	0. 482%	
283	12. 792	12. 776	12. 804	VV	187	2295	0. 19%	0. 068%	
284	12. 824	12. 804	12. 850	VV	185	3119	0. 26%	0. 092%	
285	12. 862	12. 850	12. 877	VV	81	1020	0. 09%	0. 030%	
286	12. 892	12. 877	12. 930	PV	95	1851	0. 16%	0. 055%	
287	12. 949	12. 930	12. 984	VV	252	4019	0. 34%	0. 119%	
288	13. 018	12. 984	13. 073	VV	938	17217	1. 46%	0. 510%	
289	13. 079	13. 073	13. 094	VV	130	1396	0. 12%	0. 041%	
290	13. 136	13. 094	13. 198	VV	555	19408	1. 65%	0. 575%	
291	13. 216	13. 198	13. 233	VV	166	2382	0. 20%	0. 071%	
292	13. 251	13. 233	13. 280	VV	189	2714	0. 23%	0. 080%	
293	13. 310	13. 280	13. 341	VV	446	8312	0. 70%	0. 246%	
294	13. 357	13. 341	13. 406	VV	306	5371	0. 46%	0. 159%	
295	13. 425	13. 406	13. 465	VV	204	3640	0. 31%	0. 108%	
296	13. 494	13. 465	13. 520	VV	190	3038	0. 26%	0. 090%	
297	13. 533	13. 520	13. 560	PV	69	1088	0. 09%	0. 032%	
298	13. 583	13. 560	13. 593	VV	57	818	0. 07%	0. 024%	
299	13. 611	13. 593	13. 673	VV	223	6092	0. 52%	0. 180%	

						rteres			
300	13. 710	13. 673	13. 737	VV	303	6924	0. 59%	0. 205%	
301	13. 758	13. 737	13. 795	VV	312	6092	0. 52%	0. 180%	
302	13. 846	13. 795	13. 871	VV	600	12052	1. 02%	0. 357%	
303	13. 893	13. 871	13. 965	VV	684	15931	1. 35%	0. 472%	
304	13. 989	13. 965	14. 030	VV	340	6567	0. 56%	0. 195%	
305	14. 085	14. 030	14. 106	PV	255	5992	0. 51%	0. 177%	
306	14. 140	14. 106	14. 183	VV	323	9491	0. 80%	0. 281%	
307	14. 193	14. 183	14. 206	VV	96	717	0. 06%	0. 021%	
308	14. 257	14. 206	14. 286	VV	948	16432	1. 39%	0. 487%	
309	14. 321	14. 286	14. 396	VV	1540	41896	3. 55%	1. 241%	
310	14. 405	14. 396	14. 425	VV	151	1967	0. 17%	0. 058%	
311	14. 456	14. 425	14. 480	VV	1032	15513	1. 32%	0. 459%	
312	14. 493	14. 480	14. 508	VV	340	4702	0. 40%	0. 139%	
313	14. 546	14. 508	14. 565	VV	353	8251	0. 70%	0. 244%	
314	14. 582	14. 565	14. 603	VV	324	4951	0. 42%	0. 147%	
315	14. 612	14. 603	14. 635	VV	197	2538	0. 22%	0. 075%	
316	14. 668	14. 635	14. 695	PV	389	5938	0. 50%	0. 176%	
317	14. 740	14. 695	14. 753	VV	212	3995	0. 34%	0. 118%	
318	14. 795	14. 753	14. 855	VV	86276	1179613	100. 00%	34. 940%	
319	14. 899	14. 855	14. 918	VV	706	17551	1. 49%	0. 520%	
320	14. 957	14. 918	14. 981	VV	1908	41226	3. 49%	1. 221%	
321	14. 997	14. 981	15. 015	VV	1053	14226	1. 21%	0. 421%	
322	15. 039	15. 015	15. 080	VV	3668	49268	4. 18%	1. 459%	
323	15. 086	15. 080	15. 112	VV	165	2412	0. 20%	0. 071%	
324	15. 135	15. 112	15. 161	VV	168	2570	0. 22%	0. 076%	
325	15. 232	15. 161	15. 252	PV	265	9659	0. 82%	0. 286%	
326	15. 262	15. 252	15. 280	VV	221	2471	0. 21%	0. 073%	
327	15. 287	15. 280	15. 296	VV	146	1118	0. 09%	0. 033%	
328	15. 406	15. 296	15. 495	VV	19667	598394	50. 73%	17. 724%	
329	15. 520	15. 495	15. 549	VV	2461	48327	4. 10%	1. 431%	
330	15. 570	15. 549	15. 596	VV	1298	23111	1. 96%	0. 685%	
331	15. 645	15. 596	15. 673	VV	561	19687	1. 67%	0. 583%	
332	15. 741	15. 673	15. 751	VV	384	17293	1. 47%	0. 512%	
333	15. 809	15. 751	15. 830	VV	463	17267	1. 46%	0. 511%	
334	15. 834	15. 830	15. 862	VV	346	4888	0. 41%	0. 145%	
335	15. 942	15. 862	15. 967	VV	842	28740	2. 44%	0. 851%	
336	15. 977	15. 967	15. 993	VV	524	7078	0. 60%	0. 210%	
337	16. 019	15. 993	16. 053	VV	1753	28365	2. 40%	0. 840%	
338	16. 079	16. 053	16. 108	VV	891	13451	1. 14%	0. 398%	
339	16. 166	16. 108	16. 183	VV	209	6009	0. 51%	0. 178%	
340	16. 200	16. 183	16. 234	VV	158	3559	0. 30%	0. 105%	
341	16. 244	16. 234	16. 252	VV	106	644	0. 05%	0. 019%	
342	16. 307	16. 252	16. 318	PV	133	3325	0. 28%	0. 098%	
343	16. 341	16. 318	16. 368	VV	133	2936	0. 25%	0. 087%	
344	16. 436	16. 368	16. 483	VV	2644	89581	7. 59%	2. 653%	
345	16. 501	16. 483	16. 543	VV	2458	39173	3. 32%	1. 160%	
346	16. 578	16. 543	16. 615	VV	1120	19329	1. 64%	0. 573%	
347	16. 693	16. 615	16. 711	PV	330	6024	0. 51%	0. 178%	
348	16. 721	16. 711	16. 743	VV	138	1349	0. 11%	0. 040%	
349	16. 777	16. 743	16. 797	PV	638	9514	0. 81%	0. 282%	
350	16. 835	16. 797	16. 848	VV	466	9841	0. 83%	0. 291%	
351	16. 860	16. 848	16. 896	VV	370	6763	0. 57%	0. 200%	

						rteres			
352	16. 971	16. 896	16. 988	PV	1443	20741	1. 76%	0. 614%	
353	17. 014	16. 988	17. 021	PBA	2589	24555	2. 08%	0. 727%	
				Sum of corrected areas:		3376158			

FG072822. M Mon Aug 15 17:30:51 2022