

Data Path : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID\_F\Data\FF041123\  
 Data File : FF012455.D  
 Signal(s) : FID2B.ch  
 Acq On : 11 Apr 2023 15:25  
 Sample : 02262-03  
 Misc :  
 ALS Vial : 63 Sample Multiplier: 1

Integration File: Sample.e

Method : Z:\pestpcbsrv\HPCHEM1\FID\_F\Method\FF031623.M  
 Title :

Signal : FID2B.ch

peak #	R. T. min	Start min	End min	PK TY	peak height	peak area	peak % max.	% of total
1	4.526	4.500	4.541	BV	127	801	0.08%	0.017%
2	4.548	4.541	4.558	PV	146	905	0.09%	0.020%
3	4.584	4.558	4.605	VV	428	6204	0.62%	0.135%
4	4.622	4.605	4.648	VV	265	4241	0.43%	0.093%
5	4.657	4.648	4.671	VV	261	2071	0.21%	0.045%
6	4.696	4.671	4.737	VV	987	14251	1.43%	0.311%
7	4.747	4.737	4.755	VV	177	1380	0.14%	0.030%
8	4.761	4.755	4.767	VV	226	1021	0.10%	0.022%
9	4.769	4.767	4.786	VV	176	1568	0.16%	0.034%
10	4.794	4.786	4.809	VV	167	1821	0.18%	0.040%
11	4.814	4.809	4.819	VV	127	581	0.06%	0.013%
12	4.839	4.819	4.853	VV	184	2445	0.25%	0.053%
13	4.864	4.853	4.878	VV	243	2612	0.26%	0.057%
14	4.887	4.878	4.910	VV	138	1751	0.18%	0.038%
15	4.921	4.910	4.927	VV	132	874	0.09%	0.019%
16	4.943	4.927	4.950	VV	169	1441	0.14%	0.031%
17	4.955	4.950	4.964	VV	82	648	0.06%	0.014%
18	4.980	4.964	4.988	VV	240	1871	0.19%	0.041%
19	4.991	4.988	5.002	VV	136	1049	0.11%	0.023%
20	5.016	5.002	5.025	VV	202	1920	0.19%	0.042%
21	5.027	5.025	5.032	VV	186	556	0.06%	0.012%
22	5.036	5.032	5.041	VV	211	762	0.08%	0.017%
23	5.046	5.041	5.057	VV	170	1035	0.10%	0.023%
24	5.060	5.057	5.075	VV	136	974	0.10%	0.021%
25	5.091	5.075	5.100	VV	255	2296	0.23%	0.050%
26	5.103	5.100	5.117	VV	140	898	0.09%	0.020%
27	5.120	5.117	5.126	PV	77	293	0.03%	0.006%
28	5.131	5.126	5.134	VV	133	360	0.04%	0.008%
29	5.146	5.134	5.149	VV	101	616	0.06%	0.013%
30	5.157	5.149	5.169	VV	109	682	0.07%	0.015%
31	5.176	5.169	5.194	VV	109	858	0.09%	0.019%
32	5.202	5.194	5.212	VV	114	534	0.05%	0.012%
33	5.217	5.212	5.230	PV	83	544	0.05%	0.012%
34	5.235	5.230	5.247	VV	135	786	0.08%	0.017%
35	5.253	5.247	5.260	VV	151	911	0.09%	0.020%
36	5.262	5.260	5.280	VV	147	1513	0.15%	0.033%

rteres. txt

37	5. 292	5. 280	5. 321	VV	144	2272	0. 23%	0. 050%
38	5. 328	5. 321	5. 351	VV	190	2537	0. 25%	0. 055%
39	5. 357	5. 351	5. 385	VV	190	2404	0. 24%	0. 052%
40	5. 388	5. 385	5. 404	VV	196	1233	0. 12%	0. 027%
41	5. 415	5. 404	5. 435	VV	188	1867	0. 19%	0. 041%
42	5. 438	5. 435	5. 448	VV	104	517	0. 05%	0. 011%
43	5. 455	5. 448	5. 467	VV	136	841	0. 08%	0. 018%
44	5. 470	5. 467	5. 480	VV	118	539	0. 05%	0. 012%
45	5. 483	5. 480	5. 487	VV	118	269	0. 03%	0. 006%
46	5. 491	5. 487	5. 494	VV	87	232	0. 02%	0. 005%
47	5. 500	5. 494	5. 525	VV	115	1221	0. 12%	0. 027%
48	5. 529	5. 525	5. 536	VV	122	481	0. 05%	0. 010%
49	5. 544	5. 536	5. 556	VV	162	1057	0. 11%	0. 023%
50	5. 592	5. 556	5. 617	VV	374	7699	0. 77%	0. 168%
51	5. 623	5. 617	5. 630	VV	224	1441	0. 14%	0. 031%
52	5. 635	5. 630	5. 644	VV	162	1026	0. 10%	0. 022%
53	5. 656	5. 644	5. 661	VV	153	1150	0. 12%	0. 025%
54	5. 665	5. 661	5. 674	VV	167	866	0. 09%	0. 019%
55	5. 678	5. 674	5. 701	VV	164	2052	0. 21%	0. 045%
56	5. 729	5. 701	5. 735	VV	276	3281	0. 33%	0. 072%
57	5. 736	5. 735	5. 770	VV	220	2877	0. 29%	0. 063%
58	5. 776	5. 770	5. 782	VV	128	519	0. 05%	0. 011%
59	5. 801	5. 782	5. 811	VV	156	1679	0. 17%	0. 037%
60	5. 815	5. 811	5. 837	VV	168	1660	0. 17%	0. 036%
61	5. 840	5. 837	5. 851	VV	150	1000	0. 10%	0. 022%
62	5. 856	5. 851	5. 871	VV	166	1228	0. 12%	0. 027%
63	5. 898	5. 871	5. 909	VV	446	4091	0. 41%	0. 089%
64	5. 912	5. 909	5. 923	VV	226	1374	0. 14%	0. 030%
65	5. 933	5. 923	5. 946	VV	208	1949	0. 20%	0. 043%
66	5. 951	5. 946	5. 970	VV	171	2251	0. 23%	0. 049%
67	5. 977	5. 970	5. 984	VV	213	1362	0. 14%	0. 030%
68	5. 987	5. 984	6. 000	VV	208	1167	0. 12%	0. 025%
69	6. 014	6. 000	6. 021	VV	238	2153	0. 22%	0. 047%
70	6. 024	6. 021	6. 046	VV	193	1892	0. 19%	0. 041%
71	6. 050	6. 046	6. 061	VV	150	533	0. 05%	0. 012%
72	6. 070	6. 061	6. 095	VV	125	1690	0. 17%	0. 037%
73	6. 098	6. 095	6. 105	VV	114	477	0. 05%	0. 010%
74	6. 111	6. 105	6. 120	VV	168	800	0. 08%	0. 017%
75	6. 123	6. 120	6. 144	VV	98	1360	0. 14%	0. 030%
76	6. 150	6. 144	6. 175	VV	107	1372	0. 14%	0. 030%
77	6. 191	6. 175	6. 214	PV	198	2183	0. 22%	0. 048%
78	6. 222	6. 214	6. 227	VV	96	528	0. 05%	0. 012%
79	6. 242	6. 227	6. 246	VV	127	958	0. 10%	0. 021%
80	6. 253	6. 246	6. 271	VV	174	1350	0. 14%	0. 029%
81	6. 276	6. 271	6. 280	VV	104	425	0. 04%	0. 009%
82	6. 290	6. 280	6. 312	VV	145	1833	0. 18%	0. 040%
83	6. 352	6. 312	6. 369	VV	262	5272	0. 53%	0. 115%
84	6. 372	6. 369	6. 383	VV	171	1229	0. 12%	0. 027%
85	6. 401	6. 383	6. 406	VV	258	2637	0. 26%	0. 058%
86	6. 411	6. 406	6. 427	VV	228	2230	0. 22%	0. 049%
87	6. 452	6. 427	6. 482	VV	404	8056	0. 81%	0. 176%
88	6. 486	6. 482	6. 513	VV	233	2858	0. 29%	0. 062%
89	6. 522	6. 513	6. 535	VV	238	2144	0. 22%	0. 047%

					rteres. txt			
90	6. 540	6. 535	6. 565	VV	205	2576	0. 26%	0. 056%
91	6. 568	6. 565	6. 580	VV	177	1111	0. 11%	0. 024%
92	6. 584	6. 580	6. 591	VV	146	760	0. 08%	0. 017%
93	6. 603	6. 591	6. 609	VV	160	1071	0. 11%	0. 023%
94	6. 618	6. 609	6. 624	VV	175	1081	0. 11%	0. 024%
95	6. 637	6. 624	6. 645	VV	241	2213	0. 22%	0. 048%
96	6. 662	6. 645	6. 674	VV	271	4004	0. 40%	0. 087%
97	6. 686	6. 674	6. 716	VV	330	5198	0. 52%	0. 113%
98	6. 720	6. 716	6. 733	VV	224	1934	0. 19%	0. 042%
99	6. 760	6. 733	6. 766	VV	319	4886	0. 49%	0. 107%
100	6. 772	6. 766	6. 815	VV	304	6154	0. 62%	0. 134%
101	6. 824	6. 815	6. 842	VV	266	3584	0. 36%	0. 078%
102	6. 850	6. 842	6. 856	VV	219	1617	0. 16%	0. 035%
103	6. 861	6. 856	6. 872	VV	182	1478	0. 15%	0. 032%
104	6. 875	6. 872	6. 882	VV	201	995	0. 10%	0. 022%
105	6. 894	6. 882	6. 908	VV	327	3543	0. 36%	0. 077%
106	6. 919	6. 908	6. 954	VV	286	4735	0. 47%	0. 103%
107	6. 957	6. 954	6. 966	VV	171	859	0. 09%	0. 019%
108	6. 970	6. 966	6. 995	VV	196	2115	0. 21%	0. 046%
109	7. 000	6. 995	7. 043	VV	138	2879	0. 29%	0. 063%
110	7. 052	7. 043	7. 060	VV	199	1237	0. 12%	0. 027%
111	7. 068	7. 060	7. 085	VV	227	2118	0. 21%	0. 046%
112	7. 088	7. 085	7. 103	VV	144	1028	0. 10%	0. 022%
113	7. 106	7. 103	7. 125	VV	128	982	0. 10%	0. 021%
114	7. 131	7. 125	7. 145	VV	119	977	0. 10%	0. 021%
115	7. 149	7. 145	7. 160	VV	159	744	0. 07%	0. 016%
116	7. 163	7. 160	7. 167	VV	76	353	0. 04%	0. 008%
117	7. 182	7. 167	7. 200	VV	125	1485	0. 15%	0. 032%
118	7. 206	7. 200	7. 215	VV	115	491	0. 05%	0. 011%
119	7. 234	7. 215	7. 244	PV	115	1348	0. 14%	0. 029%
120	7. 251	7. 244	7. 256	VV	189	1010	0. 10%	0. 022%
121	7. 260	7. 256	7. 268	VV	125	902	0. 09%	0. 020%
122	7. 283	7. 268	7. 287	VV	213	1905	0. 19%	0. 042%
123	7. 301	7. 287	7. 316	VV	222	3244	0. 33%	0. 071%
124	7. 324	7. 316	7. 342	VV	261	2817	0. 28%	0. 061%
125	7. 354	7. 342	7. 362	VV	247	2042	0. 20%	0. 045%
126	7. 367	7. 362	7. 379	VV	257	1764	0. 18%	0. 039%
127	7. 384	7. 379	7. 402	VV	251	2350	0. 24%	0. 051%
128	7. 407	7. 402	7. 417	VV	169	1473	0. 15%	0. 032%
129	7. 426	7. 417	7. 437	VV	240	2394	0. 24%	0. 052%
130	7. 461	7. 437	7. 517	VV	545	13639	1. 37%	0. 298%
131	7. 538	7. 517	7. 549	VV	248	4040	0. 41%	0. 088%
132	7. 554	7. 549	7. 572	VV	258	3159	0. 32%	0. 069%
133	7. 576	7. 572	7. 582	VV	232	1320	0. 13%	0. 029%
134	7. 586	7. 582	7. 591	VV	242	1156	0. 12%	0. 025%
135	7. 603	7. 591	7. 610	VV	258	2278	0. 23%	0. 050%
136	7. 614	7. 610	7. 623	VV	245	1724	0. 17%	0. 038%
137	7. 627	7. 623	7. 654	VV	259	3865	0. 39%	0. 084%
138	7. 657	7. 654	7. 671	VV	271	1759	0. 18%	0. 038%
139	7. 698	7. 671	7. 727	VV	288	6466	0. 65%	0. 141%
140	7. 731	7. 727	7. 739	VV	207	1211	0. 12%	0. 026%
141	7. 747	7. 739	7. 753	VV	170	1305	0. 13%	0. 028%

					rteres. txt			
142	7. 768	7. 753	7. 774	VV	189	1906	0. 19%	0. 042%
143	7. 789	7. 774	7. 807	VV	211	3355	0. 34%	0. 073%
144	7. 809	7. 807	7. 822	VV	254	1464	0. 15%	0. 032%
145	7. 834	7. 822	7. 854	VV	197	2698	0. 27%	0. 059%
146	7. 864	7. 854	7. 868	VV	153	1001	0. 10%	0. 022%
147	7. 872	7. 868	7. 892	VV	155	1645	0. 16%	0. 036%
148	7. 899	7. 892	7. 911	VV	118	923	0. 09%	0. 020%
149	7. 921	7. 911	7. 924	VV	148	752	0. 08%	0. 016%
150	7. 928	7. 924	7. 952	VV	132	1093	0. 11%	0. 024%
151	7. 974	7. 952	7. 990	VV	234	2615	0. 26%	0. 057%
152	8. 011	7. 990	8. 062	VV	157	3931	0. 39%	0. 086%
153	8. 080	8. 062	8. 083	VV	125	1059	0. 11%	0. 023%
154	8. 100	8. 083	8. 111	VV	180	2064	0. 21%	0. 045%
155	8. 115	8. 111	8. 138	VV	202	2211	0. 22%	0. 048%
156	8. 147	8. 138	8. 204	VV	211	5082	0. 51%	0. 111%
157	8. 210	8. 204	8. 225	VV	85	888	0. 09%	0. 019%
158	8. 230	8. 225	8. 244	VV	119	811	0. 08%	0. 018%
159	8. 249	8. 244	8. 262	VV	96	655	0. 07%	0. 014%
160	8. 267	8. 262	8. 292	VV	97	952	0. 10%	0. 021%
161	8. 306	8. 292	8. 311	VV	142	722	0. 07%	0. 016%
162	8. 323	8. 311	8. 358	VV	146	2912	0. 29%	0. 064%
163	8. 387	8. 358	8. 414	VV	295	4858	0. 49%	0. 106%
164	8. 420	8. 414	8. 447	VV	175	2601	0. 26%	0. 057%
165	8. 454	8. 447	8. 504	VV	178	4996	0. 50%	0. 109%
166	8. 526	8. 504	8. 534	VV	349	4672	0. 47%	0. 102%
167	8. 543	8. 534	8. 562	VV	392	5798	0. 58%	0. 127%
168	8. 582	8. 562	8. 622	VV	536	14810	1. 49%	0. 323%
169	8. 630	8. 622	8. 644	VV	289	3478	0. 35%	0. 076%
170	8. 648	8. 644	8. 664	VV	278	2767	0. 28%	0. 060%
171	8. 673	8. 664	8. 682	VV	307	2769	0. 28%	0. 060%
172	8. 702	8. 682	8. 788	VV	472	17380	1. 74%	0. 379%
173	8. 801	8. 788	8. 821	VV	196	3040	0. 30%	0. 066%
174	8. 830	8. 821	8. 838	VV	157	1565	0. 16%	0. 034%
175	8. 845	8. 838	8. 870	VV	185	2323	0. 23%	0. 051%
176	8. 932	8. 870	8. 975	VV	182	6345	0. 64%	0. 138%
177	9. 000	8. 975	9. 044	VV	376	7519	0. 75%	0. 164%
178	9. 070	9. 044	9. 079	VV	242	3958	0. 40%	0. 086%
179	9. 109	9. 079	9. 129	VV	489	9162	0. 92%	0. 200%
180	9. 134	9. 129	9. 166	VV	276	4188	0. 42%	0. 091%
181	9. 172	9. 166	9. 189	VV	237	1932	0. 19%	0. 042%
182	9. 194	9. 189	9. 205	VV	147	1064	0. 11%	0. 023%
183	9. 215	9. 205	9. 222	VV	168	1247	0. 13%	0. 027%
184	9. 246	9. 222	9. 278	VV	189	4215	0. 42%	0. 092%
185	9. 314	9. 278	9. 320	VV	284	4378	0. 44%	0. 096%
186	9. 331	9. 320	9. 346	VV	290	3528	0. 35%	0. 077%
187	9. 352	9. 346	9. 381	VV	252	3878	0. 39%	0. 085%
188	9. 404	9. 381	9. 420	VV	488	8057	0. 81%	0. 176%
189	9. 426	9. 420	9. 453	VV	382	5839	0. 59%	0. 127%
190	9. 457	9. 453	9. 484	VV	245	3819	0. 38%	0. 083%
191	9. 488	9. 484	9. 502	VV	181	1125	0. 11%	0. 025%
192	9. 510	9. 502	9. 526	VV	182	1005	0. 10%	0. 022%
193	9. 530	9. 526	9. 542	PV	52	311	0. 03%	0. 007%
194	9. 556	9. 542	9. 566	VV	640	2527	0. 25%	0. 055%

					rteres. txt			
195	9. 575	9. 566	9. 599	VV	235	2339	0. 23%	0. 051%
196	9. 601	9. 599	9. 633	VV	101	1426	0. 14%	0. 031%
197	9. 640	9. 633	9. 645	PV	66	336	0. 03%	0. 007%
198	9. 650	9. 645	9. 671	VV	103	869	0. 09%	0. 019%
199	9. 696	9. 671	9. 699	VV	201	2252	0. 23%	0. 049%
200	9. 702	9. 699	9. 716	VV	198	1436	0. 14%	0. 031%
201	9. 737	9. 716	9. 747	VV	255	3081	0. 31%	0. 067%
202	9. 792	9. 747	9. 831	VV	482	15984	1. 60%	0. 349%
203	9. 853	9. 831	9. 891	VV	407	10037	1. 01%	0. 219%
204	9. 903	9. 891	9. 924	VV	243	3651	0. 37%	0. 080%
205	9. 928	9. 924	9. 961	VV	145	3124	0. 31%	0. 068%
206	10. 006	9. 975	10. 039	VV	343	6187	0. 62%	0. 135%
207	10. 068	10. 039	10. 157	VV	4998	161747	16. 22%	3. 530%
208	10. 174	10. 157	10. 269	VV	1255	49673	4. 98%	1. 084%
209	10. 282	10. 269	10. 331	VV	456	12823	1. 29%	0. 280%
210	10. 343	10. 331	10. 426	VV	331	10134	1. 02%	0. 221%
211	10. 448	10. 426	10. 479	VV	178	3341	0. 34%	0. 073%
212	10. 525	10. 479	10. 542	VV	378	8719	0. 87%	0. 190%
213	10. 557	10. 542	10. 586	VV	522	8976	0. 90%	0. 196%
214	10. 595	10. 586	10. 614	VV	145	2421	0. 24%	0. 053%
215	10. 656	10. 614	10. 678	VV	245	7201	0. 72%	0. 157%
216	10. 726	10. 678	10. 763	VV	248	9134	0. 92%	0. 199%
217	10. 780	10. 763	10. 821	VV	238	4984	0. 50%	0. 109%
218	10. 845	10. 821	10. 860	VV	287	5164	0. 52%	0. 113%
219	10. 913	10. 860	10. 937	VV	759	19213	1. 93%	0. 419%
220	10. 980	10. 937	11. 050	VV	1553	45363	4. 55%	0. 990%
221	11. 069	11. 050	11. 081	VV	438	6188	0. 62%	0. 135%
222	11. 093	11. 081	11. 110	VV	421	5736	0. 58%	0. 125%
223	11. 132	11. 110	11. 166	VV	545	11200	1. 12%	0. 244%
224	11. 209	11. 166	11. 273	PV	1033	39192	3. 93%	0. 855%
225	11. 284	11. 273	11. 351	VV	498	16067	1. 61%	0. 351%
226	11. 361	11. 351	11. 377	VV	245	2788	0. 28%	0. 061%
227	11. 385	11. 377	11. 397	VV	218	1756	0. 18%	0. 038%
228	11. 420	11. 397	11. 449	VV	253	4529	0. 45%	0. 099%
229	11. 455	11. 449	11. 471	VV	85	669	0. 07%	0. 015%
230	11. 503	11. 471	11. 522	PV	156	2509	0. 25%	0. 055%
231	11. 550	11. 522	11. 571	VV	227	4202	0. 42%	0. 092%
232	11. 613	11. 571	11. 635	VV	879	16529	1. 66%	0. 361%
233	11. 641	11. 635	11. 668	VV	401	5415	0. 54%	0. 118%
234	11. 699	11. 668	11. 757	VV	592	14157	1. 42%	0. 309%
235	11. 775	11. 757	11. 796	VV	338	5106	0. 51%	0. 111%
236	11. 806	11. 796	11. 840	VV	219	3751	0. 38%	0. 082%
237	11. 855	11. 840	11. 874	VV	134	1905	0. 19%	0. 042%
238	11. 896	11. 874	11. 948	VV	333	11350	1. 14%	0. 248%
239	11. 964	11. 948	11. 982	VV	365	4909	0. 49%	0. 107%
240	12. 004	11. 982	12. 021	VV	692	12510	1. 25%	0. 273%
241	12. 029	12. 021	12. 064	VV	706	13612	1. 37%	0. 297%
242	12. 092	12. 064	12. 119	VV	609	14289	1. 43%	0. 312%
243	12. 136	12. 119	12. 152	VV	487	8255	0. 83%	0. 180%
244	12. 179	12. 152	12. 232	VV	532	18187	1. 82%	0. 397%
245	12. 280	12. 232	12. 318	VV	924	22091	2. 22%	0. 482%
246	12. 342	12. 318	12. 354	VV	312	5775	0. 58%	0. 126%

rteres. txt									
247	12. 379	12. 354	12. 434	VV	919	23064	2. 31%	0. 503%	
248	12. 441	12. 434	12. 466	VV	319	4661	0. 47%	0. 102%	
249	12. 527	12. 466	12. 626	VV	17349	305593	30. 65%	6. 669%	
250	12. 638	12. 626	12. 666	VV	1037	20088	2. 01%	0. 438%	
251	12. 677	12. 666	12. 712	VV	748	14840	1. 49%	0. 324%	
252	12. 739	12. 712	12. 762	VV	700	14325	1. 44%	0. 313%	
253	12. 773	12. 762	12. 798	VV	492	8798	0. 88%	0. 192%	
254	12. 812	12. 798	12. 824	VV	420	5419	0. 54%	0. 118%	
255	12. 854	12. 824	12. 899	VV	1355	30944	3. 10%	0. 675%	
256	12. 920	12. 899	12. 942	VV	1373	22695	2. 28%	0. 495%	
257	12. 953	12. 942	12. 969	VV	545	7956	0. 80%	0. 174%	
258	13. 007	12. 969	13. 069	VV	1624	48166	4. 83%	1. 051%	
259	13. 083	13. 069	13. 138	VV	455	11730	1. 18%	0. 256%	
260	13. 178	13. 138	13. 202	VV	382	9492	0. 95%	0. 207%	
261	13. 222	13. 202	13. 261	VV	309	5687	0. 57%	0. 124%	
262	13. 314	13. 261	13. 356	PV	2288	48450	4. 86%	1. 057%	
263	13. 366	13. 356	13. 397	VV	525	10237	1. 03%	0. 223%	
264	13. 415	13. 397	13. 456	VV	397	11074	1. 11%	0. 242%	
265	13. 471	13. 456	13. 504	VV	332	5968	0. 60%	0. 130%	
266	13. 530	13. 504	13. 594	VV	1146	24788	2. 49%	0. 541%	
267	13. 610	13. 594	13. 642	VV	447	9134	0. 92%	0. 199%	
268	13. 662	13. 642	13. 681	VV	333	5763	0. 58%	0. 126%	
269	13. 692	13. 681	13. 721	VV	240	4968	0. 50%	0. 108%	
270	13. 763	13. 721	13. 843	VV	1991	49315	4. 95%	1. 076%	
271	13. 923	13. 843	13. 932	VV	547	19920	2. 00%	0. 435%	
272	13. 943	13. 932	13. 968	VV	561	9438	0. 95%	0. 206%	
273	13. 993	13. 968	14. 031	VV	1165	23987	2. 41%	0. 523%	
274	14. 069	14. 031	14. 094	VV	1623	30250	3. 03%	0. 660%	
275	14. 114	14. 094	14. 152	VV	1913	33004	3. 31%	0. 720%	
276	14. 169	14. 152	14. 196	VV	678	13105	1. 31%	0. 286%	
277	14. 215	14. 196	14. 266	VV	437	11284	1. 13%	0. 246%	
278	14. 276	14. 266	14. 307	VV	157	2704	0. 27%	0. 059%	
279	14. 337	14. 307	14. 366	PV	327	7093	0. 71%	0. 155%	
280	14. 378	14. 366	14. 422	VV	239	6148	0. 62%	0. 134%	
281	14. 478	14. 422	14. 518	VV	493	13770	1. 38%	0. 301%	
282	14. 581	14. 518	14. 611	VV	824	28606	2. 87%	0. 624%	
283	14. 626	14. 611	14. 649	VV	710	11165	1. 12%	0. 244%	
284	14. 676	14. 649	14. 704	VV	2977	43800	4. 39%	0. 956%	
285	14. 742	14. 704	14. 759	VV	779	19958	2. 00%	0. 436%	
286	14. 767	14. 759	14. 811	VV	639	13935	1. 40%	0. 304%	
287	14. 839	14. 811	14. 859	VV	448	9742	0. 98%	0. 213%	
288	14. 877	14. 859	14. 892	VV	462	7874	0. 79%	0. 172%	
289	14. 930	14. 892	14. 969	VV	502	17091	1. 71%	0. 373%	
290	15. 012	14. 969	15. 154	VV	66210	997114	100. 00%	21. 760%	
291	15. 215	15. 154	15. 246	VV	4237	89689	8. 99%	1. 957%	
292	15. 265	15. 246	15. 342	VV	2135	49636	4. 98%	1. 083%	
293	15. 358	15. 342	15. 389	VV	349	5575	0. 56%	0. 122%	
294	15. 412	15. 389	15. 474	VV	341	7431	0. 75%	0. 162%	
295	15. 489	15. 474	15. 502	VV	137	1565	0. 16%	0. 034%	
296	15. 549	15. 502	15. 584	PV	403	9661	0. 97%	0. 211%	
297	15. 631	15. 584	15. 714	VV	7885	344769	34. 58%	7. 524%	
298	15. 736	15. 714	15. 781	VV	5183	105151	10. 55%	2. 295%	
299	15. 810	15. 781	15. 850	VV	4246	71463	7. 17%	1. 560%	

					rteres. txt			
300	15. 875	15. 850	15. 900	VV	657	15367	1. 54%	0. 335%
301	15. 909	15. 900	15. 949	VV	421	8324	0. 83%	0. 182%
302	15. 964	15. 949	15. 980	VV	248	3118	0. 31%	0. 068%
303	16. 059	15. 980	16. 085	VV	495	17617	1. 77%	0. 384%
304	16. 123	16. 085	16. 136	VV	285	5617	0. 56%	0. 123%
305	16. 160	16. 136	16. 169	VV	324	4913	0. 49%	0. 107%
306	16. 236	16. 169	16. 278	VV	4145	73522	7. 37%	1. 604%
307	16. 303	16. 278	16. 354	VV	628	15338	1. 54%	0. 335%
308	16. 370	16. 354	16. 403	VV	274	4663	0. 47%	0. 102%
309	16. 428	16. 403	16. 497	VV	244	8529	0. 86%	0. 186%
310	16. 543	16. 497	16. 567	PV	607	14859	1. 49%	0. 324%
311	16. 578	16. 567	16. 585	VV	329	3467	0. 35%	0. 076%
312	16. 597	16. 585	16. 614	VV	344	5201	0. 52%	0. 113%
313	16. 682	16. 614	16. 697	VV	2370	62530	6. 27%	1. 365%
314	16. 718	16. 697	16. 745	VV	5003	83128	8. 34%	1. 814%
315	16. 760	16. 745	16. 774	VV	1211	19024	1. 91%	0. 415%
316	16. 798	16. 774	16. 848	VV	2195	54173	5. 43%	1. 182%
317	16. 882	16. 848	16. 904	VV	845	21306	2. 14%	0. 465%
318	16. 923	16. 904	16. 977	VV	620	21737	2. 18%	0. 474%
319	17. 020	16. 977	17. 034	VV	792	19233	1. 93%	0. 420%
320	17. 073	17. 034	17. 119	VV	1286	43245	4. 34%	0. 944%
321	17. 184	17. 119	17. 209	VV	5080	116369	11. 67%	2. 540%
322	17. 233	17. 209	17. 252	VV	3732	65193	6. 54%	1. 423%
323	17. 264	17. 252	17. 302	VV	2151	44484	4. 46%	0. 971%
324	17. 318	17. 302	17. 342	VV	1032	22531	2. 26%	0. 492%
				Sum of corrected areas:			4582335	

FF031623. M Wed Apr 12 03: 33: 12 2023