

L.p.	Nr albumu	Kliniczny zarys chorób cywilizacyjnych	Krystalografia – badania strukturalne aktywnych farmaceutycznie substancji	Rośliny trujące w Polsce i Europie	Zastosowanie spektroskopii NMR w farmacji	Bezpieczeństwo leków i żywności, a zdrowie człowieka	Cykl życia leku. Od pomysłu do wdrożenia	Wstęp do kosmologii farmaceutycznej	Wybrane zagadnienia analizy farmaceutycznej, farmakokinetycznej i	Zastosowanie metod modelowania molekularnego w farmacji
1	91723			X					1	2
2	91725				X	2				1
3	88817	X				2			1	
4	91726		X					3		2
5	91727		X					3		2
6	82996	X					2		1	
7	60252	X				1		3		
8	91728		X			3	2			
9	91729	X						2		3
10	83137				X				1	3
11	89769					3				2
12	91731		X					3		2
13	91732	X				1	2			
14	91734				X	2				1
15	91735				X		3			2
16	91736				X	2				3
17	91737		X					3		2
18	89126			X				2		3

19	91738		X					3		1
20	91739			X				3	1	
21	91740	X						3	1	
22	89134	X						3	1	
23	91743	X						3	1	
24	89569			X		2			1	
25	91745			X				3	1	
26	91747			X		3			1	
27	91748	X				1			3	
28	91750				X			3	1	
29	91751	X				2				3
30	88846				X			3		1
31	94518					3				
32	91752		X						2	1
33	88850	X				3				1
34	91753			X				2		1
35	91754				X			1		3
36	91755				X				3	2
37	91756				X			2	3	
38	91757			X		2				1
39	86033	X				1				3
40	91758			X		3	2			
41	91759	X				1			3	

42	91761			X			1			3
43	91762	X				1		3		
44	91763	X						3		1
45	91764			X				2	1	
46	91765		X				2	3		
47	91766		X				3			2
48	91768		X			2				3
49	88869	X					3			1
50	91769			X				3		2
51	91770	X					3	1		
52	91772			X		1	2			
53	91773				X		1			3
54	91774			X			2		1	
55	91775				X	3	1			
56	91776	X				2				3
57	91777	X				1		2		
58	91778		X					3		2
59	91779		X			2			1	
60	91780				X		1			3
61	91781		X			3		2		
62	91782	X				1	2			
63	91783		X			1		3		
64	88886			X					1	2

65	91785		X			3			1	
66	91786		X					3		2
67	88885				X				1	2
68	88813	X				2		1		
69	91790	X					3	1		
70	91791	X				1		2		
71	88893					2				1
72	91796				X	2				3
73	91797	X					2	3		
74	91798	X				1		2		
75	91799		X				3			2
76	91800	X				3		1		
77	91801	X				1		3		
78	91802		X			3	1			
79	91804		X					3		1
80	91806				X				1	2
81	91807		X			3	1			
82	91808	X				1		2		
83	91809	X				3		1		
84	91811				X	1				3
85	88911			X		3	1			
86	91814				X		2			1
87	91816	X					3	1		

88	91818		X			2				1
89	91819				X		2		1	
90	91820				X	2				1
91	91821		X					1		3
92	91822		X			1	2			
93	91823				X		1			3
94	91824	X				3		1		
95	91825			X		2	1			
96	91826	X					2			1
97	91828	X				3	1			
98	91829	X				1		2		
99	91831				X		1			3
100	91832				X			2	1	
101	91835		X				2		1	
102	91836		X					2	1	
103	91837									
104	91838				X		3			2
105	91839		X					2	1	
106	91840				X		1			3
107	91841			X		2			1	
108	91842		X					2	1	
109	91845				X		2		1	
110	85268				X			2	1	

111	91847				X		2			1
112	88946	X						3		2
113	91848		X					2	1	
114	91849				X		1			3
115	91850				X			2		1
116	91852				X		3	1		
117	88950				X	1				3
118	91854				X		3			2
119	89556				X			2	1	
120	94519				X		1			3
121	88954	X				3		1		
122	91855				X	2				1
123	91856		X			1		2		
124	91858	X				3	1			
125	91859		X			2				1
126	91860		X			2				1
127	91861			X			2		1	
128	91862				X			2		1
129	91863		X					1		3
130	91864				X		2			1
131	91865	X						3		2
132	91866	X						1		3
133	91867		X				3	1		

134	91868	X						2		1	
135	85976		X					3		2	
136	91869	X						1		3	
137	91870				X				1	2	
138	91871				X				1	2	
139	91873			X			2			1	
140	91874			X					3	2	
141	91875	X					3		1		
142	91876	X					1		2		
143	91877				X		3	1			
144	91878	X						3	1		
145	88970	X					3	1			
146	91879	X						3	1		
147	91882			X			1		2		
148	91884		X				1	2			
149	91885			X			3	1			
150	91886				X		2			1	
151	91887				X			2		1	
152	91888	X						1		3	
153	91889			X			3		2		
154	91891		X							1	2
155	91894				X		2				1