№ эксп.	Re, ·10 ⁻³	τ, ·10 ⁻³ c	S, ·10 ⁻³ M
11	0.09	1.95	0.02
12	0.06	0.81	0.01
13	0.11	2.07	0.02
14	0.30	0.90	0.01
21	0.16	2.52	0.03
22	0.07	0.82	0.01
23	0.17	2.68	0.03
24	0.16	1.53	0.02
31	0.37	3.82	0.07
32	0.32	2.16	0.04
33	0.47	4.32	0.09
34	0.19	1.24	0.01
41	0.97	6.24	0.19
42	0.71	2.77	0.06
43	1.39	7.69	0.29
44	0.79	2.56	0.05
51	1.73	5.15	0.13
52	2.32	5.64	0.26
53	3.09	11.37	0.64
54	3.53	7.50	0.46