1.00	-0.63	1.30	-1.14	0.54	-1.78	2.80	3.43	2.57	2.81	6
-0.01	1.00	1.85	-0.02	1.16	-0.82	3.19	3.87	3.70	3.58	
1.60	1.23	1.00	0.47	-1.89	0.94	4.94	5.22	4.31	4.73	4
0.19	0.57	1.11	1.00	0.39	-0.58	3.41	3.76	3.07	3.57	
0.97	0.83	-0.97	-0.11	1.00	0.41	4.57	4.90	3.98	4.39	
0.02	0.38	1.92	-0.83	1.13	1.00	2.81	3.33	3.05	3.30	2
3.63	3.70	5.25	3.95	4.82	2.75	1.00	-0.78	2.45	2.71	
4.02	4.29	5.37	4.27	5.12	3.39	0.27	1.00	3.93	4.20	0
2.10	2.33	4.40	2.41	3.81	1.27	0.04	0.46	1.00	0.27	
3.01	2.97	4.76	3.41	4.23	2.14	-0.02	0.57	0.51	1.00	
1.00	0.48	3.84	0.23	4.83	1.09	4.35	2.19	4.79	5.19	6
										Ĭ
0.86	1.00	2.64	2.21	4.22	0.08	5.19	3.74	5.49	5.75	
3.25	1.45	1.00	4.25	0.82	0.07	6.11	5.35	6.05	5.56	4
0.91	2.78	5.08	1.00	5.62	2.66	3.39	0.91	4.06	4.55	
4.29	3.05	0.59	4.87	1.00	1.31	5.88	5.85	4.96	3.15	
2.06	0.44	1.39	3.16	3.01	1.00	5.71	4.61	5.90	5.98	2
3.80	4.12	5.92	3.31	4.60	5.48	1.00	2.81	3.56	3.12	
1.44	2.61	5.38	-0.15	5.95	3.48	1.75	1.00	2.47	3.29	. 0
2.35	2.30	5.84	1.25	6.32	4.40	1.01	0.69	1.00	0.65	
2.31	2.28	6.01	1.60	6.21	4.80	0.77	1.24	0.55	1.00	