

表 2 流苏树染色体核型参数

Table 2 Parameters of chromosome karyotype of *Chionanthus retusus*

序号 No.	相对长度(%) Relative length (%)			臂比 (长臂/短臂) Arm ratio (L/S)	染色体类型 Chromosomes symmetry	着丝点指数(%) Centromeric index (%)	染色体相对 长度系数 Coefficient of relative length	染色体相对 长度类型 Type of relative length
	短臂 Short arm	长臂 Long arm	全长 Length					
	1	1.68	1.87					
2	1.41	1.79	3.19	1.27	m	44.05	1.47	L
3	1.47	1.80	3.27	1.23	m	44.89	1.50	L
4	1.27	1.76	3.03	1.39	m	41.92	1.40	L
5	1.04	1.91	2.95	1.83	sm	35.35	1.36	L
6	0.91	1.86	2.77	2.05	sm	32.80	1.27	L
7	1.28	1.53	2.81	1.20	m	45.56	1.29	L
8	1.13	1.50	2.62	1.33	m	42.99	1.21	M2
9	1.27	1.43	2.70	1.12	m	47.15	1.24	M2
10	1.10	1.40	2.50	1.27	m	44.04	1.15	M2
11	1.07	1.41	2.48	1.32	m	43.18	1.14	M2
12	1.01	1.38	2.38	1.37	m	42.28	1.10	M2
13	1.11	1.36	2.47	1.23	m	44.93	1.13	M2
14	0.93	1.28	2.21	1.38	m	41.99	1.02	M2
15	1.08	1.32	2.40	1.22	m	45.09	1.11	M2
16	0.93	1.32	2.25	1.42	m	41.33	1.03	M2
17	1.10	1.26	2.37	1.14	m	46.62	1.09	M2
18	1.01	1.21	2.22	1.20	m	45.36	1.02	M2
19	0.99	1.26	2.25	1.26	m	44.18	1.03	M2
20	0.91	1.24	2.15	1.36	m	42.29	0.99	M1
21	1.00	1.29	2.29	1.29	m	43.58	1.05	M2
22	0.85	1.24	2.10	1.46	m	40.65	0.96	M1
23	0.94	1.29	2.23	1.37	m	42.14	1.02	M2
24	0.89	1.24	2.13	1.39	m	41.80	0.98	M1
25	1.03	1.12	2.15	1.09	m	47.96	0.99	M1
26	0.98	1.11	2.08	1.13	m	46.88	0.96	M1
27	0.96	1.16	2.12	1.21	m	45.24	0.98	M1
28	0.85	1.13	1.98	1.34	m	42.77	0.91	M1
29	0.92	1.10	2.02	1.19	m	45.74	0.93	M1
30	0.91	1.06	1.98	1.17	m	46.15	0.91	M1
31	0.91	1.14	2.05	1.25	m	44.38	0.94	M1
32	0.76	1.05	1.81	1.38	m	41.97	0.83	M1
33	0.90	1.08	1.98	1.20	m	45.51	0.91	M1
34	0.77	0.97	1.74	1.25	m	44.43	0.80	M1
35	0.73	1.07	1.79	1.47	m	40.47	0.83	M1
36	0.66	1.08	1.74	1.64	m	37.82	0.80	M1
37	0.68	1.11	1.78	1.63	m	38.00	0.82	M1
38	0.71	1.06	1.77	1.48	m	40.27	0.81	M1
39	0.62	1.06	1.67	1.72	sm	36.80	0.77	M1
40	0.59	1.06	1.65	1.79	sm	35.84	0.76	M1
41	0.59	1.01	1.60	1.70	sm	37.05	0.73	S
42	0.54	0.92	1.46	1.71	sm	36.90	0.67	S
43	0.68	0.80	1.48	1.17	m	46.09	0.68	S
44	0.63	0.71	1.34	1.13	m	46.88	0.62	S
45	0.55	0.82	1.37	1.51	m	39.85	0.63	S
46	0.48	0.64	1.13	1.34	m	42.81	0.52	S