

表 1 亲本和 RIL 群体中油份含量的分布

Table 1 Distribution of soybean oil contents in parents and RIL population

亲本		群体						
Parents		Population						
年份/ 地点	查尔斯顿(♀)	东农 594 (♂)	最小值(%)	最大值(%)	平均值(%)	标准差	峰度	偏度
Year/Site	Charleston (♀)	Dongnong 594 (♂)	Min (%)	Max (%)	Mean (%)	SD	Kurt	Skew
07-A	20.51	18.47	18.86	22.96	20.99	0.73	-0.23	0.11
07-B	21.21	19.07	16.77	21.91	19.41	1.01	-0.003	0.16
07-C	22.21	18.71	17.29	23.49	20.46	1.16	-0.07	0.13
08-A	21.80	19.89	18.64	22.76	20.93	0.79	-0.29	0.29
08-B	21.77	20.73	19.14	24.13	22.08	1.05	-0.73	0.40
08-C	21.89	20.31	18.64	23.57	21.60	0.93	-0.44	0.08
09-A	21.24	18.96	17.85	22.28	20.42	0.67	-0.59	1.46
09-B	20.93	20.07	19.16	21.98	20.93	0.47	-0.70	0.91
09-C	21.36	20.26	19.08	21.79	20.71	0.55	-0.74	0.56

注: A: 红兴隆农场科研所; B: 佳木斯农业科学研究所试验基地; C: 黑龙江省农垦科研育种中心试验基地

Note: A: Hongxinglong Farm Reseach; B: Experimental Farm of Institute of Agricultural Science in Jiamusi; C: Experimental farm of The Crop Reseach and Breeding of Land-Reclanation of Heilongjiang Prov