

表 2 测序数据的组分构成

Table 2 The composition and ratios of clean data

样品 Sample	总碱基数 Total base	叶绿体 Cp			线粒体 Mt			核 Nuclear		
		碱基数 Base	比率(%) Ratio (%)	测序深度 Depth	碱基数 Base	比率(%) Ratio (%)	测序深度 Depth	碱基数 Base	比率(%) Ratio (%)	测序深度 Depth
		RS41	244 345 283	123 516 541	50.55	823.44	28 539 529	11.68	119.41	92 289 213
RS42	243 804 470	131 288 707	53.85	875.26	26 964 774	11.06	112.82	85 550 989	35.09	0.17
RS43	258 782 888	129 236 174	49.94	861.57	27 301 595	10.55	114.23	102 245 119	39.51	0.20
RS44	256 459 385	126 024 142	49.14	840.16	31 416 275	12.25	131.45	99 018 969	38.61	0.20
RS45	254 698 444	134 098 731	52.65	893.99	25 775 483	10.12	107.85	94 824 231	37.23	0.19