

Table S8. The list of 28 chloroplast genomes from Scrophulariaceae in phylogenetic analyses.

Genus	Taxon	GenBank Accession
<i>Scrophularia</i>	<i>S.buergeriana</i>	KP718626
	<i>S.buergeriana</i>	NC_031437
	<i>S.buergeriana</i>	OQ633013
	<i>S.yoshimurae</i>	OQ633010
	<i>S.ningpoensis</i>	MN734369
	<i>S.ningpoensis</i>	NC_053823
	<i>S.ningpoensis</i>	OQ633009
	<i>S.kakudensis</i>	OQ633012
	<i>S.kakudensis</i>	MN255822
	<i>S.kakudensis</i>	OQ633011
	<i>S. henryi</i>	MF861203
	<i>S. takesimensis</i>	KP718628
	<i>S. incisa</i>	OP036429
	<i>S. incisa</i>	OP018675
	<i>S. kiriloviana</i>	OP018676
	<i>S. kiriloviana</i>	OP036428
	<i>S. dentata</i>	MF861202
	<i>S. dentata</i>	OP018677
	<i>S. integrifolia</i>	OP018678
<i>Verbascum</i>	<i>V. chinense</i>	MT610040
	<i>V. phoeniceum</i>	MN893301
<i>Buddleja</i>	<i>B. officinalis</i>	MZ955034
	<i>B. sessilisfolia</i>	MH411149
<i>Diocirea</i>	<i>D. violacea</i>	MN044644
<i>Eremophila</i>	<i>E. oppositifolia</i>	MN044645
<i>Myoporum</i>	<i>M. bontiodides</i>	NC050956
	<i>M. laetum</i>	MN044641
<i>Leucophyllum</i>	<i>L. frutescens</i>	MN044638