

Table S3 Accession numbers of the ITS sequences of *Cymbidium* species from GenBank

Subgenus	Section	Species Name	GenBank Accession No.
<i>Jensoa</i>	<i>Jensoa</i>	<i>C. ensifolium</i> (L.) Sw	AF284716
		<i>C. defoliatum</i> Y. S. Wu et S. C. Chen	AF284718
		<i>C. cyperifolium</i> Wall. ex Lindl	AF284719
		<i>C. faberi</i> Rolfe	AF284721
<i>Cyperorchis</i>	<i>Geocymbidium</i>	<i>C. lancifolium</i> Hook.	AF284724
	<i>Iridorchis</i>	<i>C. wilsonii</i> (Rolfe ex Cook) Rolfe	AF284705
		<i>C. iridioides</i> D. Don	AF284702
		<i>C. erythraeum</i> Lindl.	AF284703
		<i>C. lowianum</i> Rchb.f.	AF284706
		<i>C. insigne</i> Rolfe	AF284707
		<i>C. wenshanense</i> Y. S. Wu et F. Y. Liu	AF284708
		<i>C. tracyanum</i>	AF284701
	<i>Eburnea</i>	<i>C. eburneum</i> Lindl.	JF729012; AF284709
	<i>Cyperorchis</i>	<i>C. elegans</i> Lindl.	JF729009
	<i>Parishiella</i>	<i>C. tigrinum</i> Parish ex Hook	JF729008; AF284713
<i>Cymbidium</i>	<i>Cymbidium</i>	<i>C. aloifolium</i> (L.) Sw.	AF284695; JN114485; JF729014
		<i>C. bicolor</i> Lindl.	AF284696
	<i>Himentophyllum</i>	<i>C. dayanum</i> Rchb. f.	AF284697
	<i>Floribunda</i>	<i>C. floribundum</i> Lindl.	AF284698
		<i>C. suavissimum</i> Sander ex C. Curtis	AF284700