

Table S1

Taxon (according to the present study)	Source	Registered Taxon	Sequences retrieved from the databases			Sequence length		
			Access Number (Remarks)			(N° nucleotides)		
			18S gene	ITS region	28S gene	18S gene	ITS	28S gene
<i>Keraliethelia pulchella</i>	NBRC 8152	<i>Clavariopsis bulbosa</i>	—	—	NBRC 8152	—	—	569
<i>Keraliethelia pulchella</i>	* <u>NBRC 31323</u>	<i>Clavariopsis bulbosa</i>	—	<u>NBRC 31323</u>	<u>NBRC 31323</u>	—	677	569
<i>Keraliethelia pulchella</i>	NBRC 31324	<i>Clavariopsis bulbosa</i>	—	—	NBRC 31324	—	—	580
<i>Keraliethelia pulchella</i>	NBRC 8152	<i>Corollospora pulchella</i>			AB361021	—	—	1230
<i>Keraliethelia pulchella</i>	NBRC 32124	<i>Corollospora pulchella</i>	JN941649 (FBC) (d)	—	<u>JN941497</u> (FBC)	1094	—	897
<i>Keraliethelia pulchella</i>	<u>NBRC 32123</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	<u>JN941650</u> (FBC)	<u>JN943446</u> (FBC)	<u>JN941496</u> (FBC)	1091	1289	897
<i>Keraliethelia pulchella</i>	<u>NTOU5721</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130072	—	—	990
<i>Keraliethelia pulchella</i>	<u>NTOU5725</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130070	—	—	991
<i>Keraliethelia pulchella</i>	<u>NTOU5727</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130071	—	—	992
<i>Keraliethelia</i> sp. 1	<u>NTOU5730</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130076	—	—	993
<i>Keraliethelia</i> sp. 1	<u>NTOU5732</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130075	—	—	994
<i>Keraliethelia</i> sp. 1	<u>NTOU5738</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130074	—	—	995
<i>Keraliethelia</i> sp. 1	<u>NTOU5741</u>	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	OQ130073	—	—	992
Inconclusive placement (see notes)	PP4294	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	AF491261 (FBC) (d)	—	—	603
Inconclusive placement (see notes)	PP4206	<i>Corollospora pulchella</i>	—	—	AF491274 (d)	—	—	721
<i>Alternaria</i> sp. EXCLUDED	MUT 399	<i>Corollospora angusta</i>	—	MK578241	—	—	438	—
<i>Corollosporella angusta</i>	MF 827	<i>Corollospora angusta</i>	—	AB361022 (c, d)	AB361008	—	598	1331
<i>Corollosporella angusta</i>	* <u>NBRC 104919</u> (MF 827)	<i>Corollospora angusta</i>	—	<u>NBRC 104919</u>	<u>NBRC 104919</u>	—	637	565
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21260	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207778	KT207728	—	612	1080
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21258	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207776	KT207726	—	614	789
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21257	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207775	KT207725	—	612	989
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21256	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207774	KT207724	—	612	989
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21255	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207773	KT207723	—	612	864
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21254	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207772	KT207722	—	596	1080
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21252	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207770	KT207720	—	612	1080
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21251	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207769	KT207719	—	612	1080
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21250	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207768	KT207718	—	600	779
<i>Paracorollospora angusta</i>	KUC21249	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207767	KT207717	—	612	781

<i>Paracorlospora angusta</i>	KUC21248	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207766	KT207716	—	612	1080
<i>Paracorlospora angusta</i>	KUC21247	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207765	KT207715	—	612	857
<i>Paracorlospora angusta</i>	KUC21246	<i>Corollospora angusta</i>	—	KT207764	KT207714	—	612	—
<i>Paracorlospora angusta</i>	<u>NBRC 32102</u>	<i>Corollospora angusta</i>	<u>NBRC 32102</u>	<u>JN943383</u> (FBC)	<u>JN941478</u> (FBC)	1751	616	888
<i>Paracorlospora angusta</i>	* <u>NBRC 32101</u>	<i>Corollospora angusta</i>	<u>NBRC 32101</u>	<u>JN943381</u> (FBC)	<u>JN941477</u> (FBC)	1751	1180	888
<i>Paracorlospora angusta</i>	NBRC 32100	<i>Corollospora angusta</i>	NBRC 32100 (FBC)	JN943380 (FBC)	JN941476 (FBC)	1751	616	888
<i>Paracorlospora angusta</i>	TUB1	<i>Corollospora angusta</i>	—	EU557360 (AFToL)	—	—	683	—
			—	—	AY305031	—	—	526
<i>Paracorlospora angusta</i>	PP3903	<i>Corollospora angusta</i>	—	—	AF491254	—	—	559
Not subjected to the global evaluation (see notes)	AFTOL-ID 5010	<i>Corollospora angusta</i>	FJ176845 (AFToL) (d)	—	FJ176900 (AFToL)	572	—	1211
pNGenus D; sp. 1 (see notes)	NBRC 32125	<i>Corollospora</i>	—	AB361023 (b,c)	—	—	471	—
pNGenus D; sp. 1 (see notes)		<i>cinnamomea</i>	JN941665 (FBC)	—	JN941479 (FBC)	1094	—	893
pNGenus D; sp. 1 (see notes)	NBRC 32126	<i>Corollospora</i>	JN941666 (FBC)	—	JN941480 (FBC)	1094	—	893
pNGenus D; sp. 1 (see notes)	NTOU4949	<i>Corollospora</i>	—	—	OQ130064	—	—	986
pNGenus D; sp. 1 (see notes)	NTOU4950	<i>Corollospora</i>	—	—	OQ130065	—	—	986
<i>Tokurathelia colossa</i>	*NBRC 32103	<i>Corollospora colossa</i>	JN941664 (FBC) (d)	—	<u>JN941481</u> (FBC)	1094	—	933
Not subjected to the global evaluation (see notes)	PP3904	<i>Corollospora colossa</i>	—	EU557366 (AFToL) (a)	—	—	167	—
			—	—	AF491255 (d)	—	—	623
pNGenus B; sp. 1	<u>NBRC 32105</u>	<i>Corollospora colossa</i>	<u>JN941663</u> (FBC)	<u>JN943445</u> (FBC)	<u>JN941482</u> (FBC)	1205	1083	904
pNGenus C; sp. 1	<u>NBRC 106650</u>	<i>Corollospora colossa</i>	—	<u>NBRC 106650</u>	<u>NBRC 106650</u>	—	526	572
<i>Nakagariella filiformis</i>	* <u>NBRC 32106</u>	<i>Corollospora filiformis</i>	—	—	NBRC 32106	—	—	571
<i>Nakagariella filiformis</i> (see notes)	* <u>CBS 125146</u>	<i>Corollospora filiformis</i>	—	<u>MH863458</u>	<u>MH874958</u>	—	665	910
<i>Nakagariella filiformis</i>	PP3905	<i>Corollospora filiformis</i>	—	—	AF491256	—	—	539
<i>Nakagariella filiformis</i>	NTOU5709	<i>Corollospora filiformis</i>	—	—	OQ130068	—	—	993
<i>Nakagariella filiformis</i>	<u>NTOU5712</u>	<i>Corollospora filiformis</i>	—	—	OQ130066	—	—	993
<i>Nakagariella filiformis</i>	<u>NTOU5714</u>	<i>Corollospora filiformis</i>	—	—	OQ130067	—	—	993
Not subjected to the global evaluation (see notes)	PP3906	<i>Corollospora fusca</i>	—	—	AF491257 (d)	—	—	602
<i>Honshuriella fusca</i>	<u>NBRC 32108</u>	<i>Corollospora fusca</i>	JN941661 (FBC) (d)	<u>JN943385</u> (FBC)	<u>JN941484</u> (FBC)	1094	1203	964
<i>Honshuriella fusca</i>	* <u>NBRC 32107</u>	<i>Corollospora fusca</i>	<u>JN941662</u> (FBC)	<u>JN943382</u> (FBC)	<u>JN941483</u> (FBC)	1548	605	964
<i>Honshuriella</i> sp.	<u>NBRC 32109</u>	<i>Corollospora fusca</i>	—	<u>JN943384</u> (FBC)	<u>JN941485</u> (FBC)	—	602	897
<i>Shirahamella gracilis</i>	23	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569575	—	—	546	—

<i>Shirahamella gracilis</i>	9 E08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569576	—	—	546	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	62 P1815996 001	<u><i>Corollospora gracilis</i></u>	—	<u>MT569588</u>	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	14 A09	<u><i>Corollospora gracilis</i></u>	—	<u>MT569589</u>	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	5 D08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569590	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	30 E10	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569591	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	M3-1G F02	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569592	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	11 G08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569593	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	112 P1815996 096	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569594	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	111 P1815996 095	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569595	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	1 A08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569596	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	4 C08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569597	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	26 A10	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569598	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	10 F08	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569599	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	28 C10	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MT569600	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	SFC102400	<i>Corollospora gracilis</i>	—	MH374560	—	—	627	—
<i>Shirahamella gracilis</i>	<u>NBRC 32111</u>	<i>Corollospora gracilis</i>	<u>IN941659</u> (FBC)	<u>IN943386</u> (FBC)	<u>IN941487</u> (FBC)	1750	625	892
<i>Shirahamella gracilis</i>	*NBRC 32110	<i>Corollospora gracilis</i>	JN941660 (FBC)	AB361025 (a)	JN941486 (FBC)	1750	206	892
<i>Shirahamella</i> sp. 1	<u>MD 828</u>	<i>Corollospora gracilis</i>	—	<u>AB361026</u>	<u>AB361019</u>	—	730	870
Inconclusive placement (see Table 4)	PP3910	<i>Corollospora intermedia</i>	—	—	AF491258 (b, d)	—	—	672
Not subjected to the global evaluation (see notes)	—	<i>Corollospora intermedia</i>	—	EU557363 (AFToL) (a)	—	—	375	—
Controversial placement (<i>Corollospora intermedia</i> ?) (see	<u>NBRC 104402</u>	<i>Corollospora intermedia</i>	<u>NBRC 104402</u>	<u>NBRC 104402</u>	<u>NBRC 104402</u>	1751	652	565
pNGenus E; sp. 1 (see notes)	<u>NBRC 32121</u>	<i>Corollospora lacera</i>	<u>IN941658</u> (FBC)	—	<u>IN941488</u> (FBC)	1751	—	889
pNGenus E; sp. 1 (see notes)	<u>NBRC 32122</u>	<i>Corollospora lacera</i>	<u>IN941657</u> (FBC)	—	<u>IN941489</u> (FBC)	1751	—	889
Inconclusive placement (see notes)	PP2509	<i>Corollospora lacera</i>	—	—	AF491259	—	—	742
Not subjected to the global evaluation (see notes)	LF813	<i>Corollospora lacera</i>	KM096212	—	—	1443	—	—
<i>Paracorollospora luteola</i>	<u>*NBRC 31315</u> (TKB-C-1250)	<i>Corollospora luteola</i>	JN941656 (FBC)	—	<u>IN941490</u> (FBC)	1751	—	891
<i>Paracorollospora luteola</i>	<u>NBRC 31316</u>	<i>Corollospora luteola</i>	JN941491 (FBC)	—	<u>IN941491</u> (FBC)	1751	—	891
<i>Paracorollospora luteola</i>	—	<i>Corollospora luteola</i>	DQ104805	—	DQ104809	1058	—	1210
Inconclusive placement (see notes)	MD 825	<i>Corollospora maritima</i>	—	AB361032 (b)	AB361012	—	450	1222
<i>Corollospora maritima</i>	SON9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261321	—	—	518	—
<i>Corollospora maritima</i>	SON7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261320	—	—	518	—

<i>Corollospora maritima</i>	SON6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261319	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	SON5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261318	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	SON3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261317	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	SON2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261316	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	PRO9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261312	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	PRO8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261311	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	PRO7bis	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261310	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	PRO4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261309	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	PRO3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261308	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261298	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261297	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261296	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261295	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261294	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261293	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	MIR1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261292	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	LP8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261290	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	LP3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261289	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	LP2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261288	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	LP1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261287	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DUN8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261268	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DUN3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261266	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DUN2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261265	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261264	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261263	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261262	—	—	520	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261260	—	—	518	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261259	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261258	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261257	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	DB10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261256	—	—	520	—

<i>Corollospora maritima</i>	CUB10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261252	—	—	518	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261249	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261248	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261247	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261246	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261245	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261244	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	CDC10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261243	—	—	519	—
<i>Corollospora maritima</i>	<u>NBRC 32117</u>	<i>Corollospora maritima</i>	<u>IN941654</u> (FBC)	<u>IN943388</u> (FBC)	<u>IN941492</u> (FBC)	1091	1231	893
<i>Corollospora maritima</i>	MD 835	<i>Corollospora maritima</i>	—	AB361027	AB361009	—	700	864
<i>Corollospora maritima</i>	<u>MD 831</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>AB361028</u>	<u>AB361010</u>	—	653	1314
<i>Corollospora maritima</i>	MD 812	<i>Corollospora maritima</i>	—	AB361029	AB361011	—	600	865
<i>Corollospora maritima</i>	PAV-M 144	<i>Corollospora maritima</i>	—	KF993401	—	—	645	—
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 5102	<i>Corollospora maritima</i>	—	MK581072	—	—	619	—
<i>Corollospora maritima</i>	SIC-023	<i>Corollospora maritima</i>	—	MW218880	—	—	481	—
<i>Corollospora maritima</i>	NBRC 106640	<i>Corollospora maritima</i>	—	NBRC 106640	NBRC 106640	—	632	565
<i>Corollospora maritima</i>	NTOU4008	<i>Corollospora maritima</i>	KX686769	—	KX686770	1018	—	989
<i>Corollospora maritima</i>	AFTOL-ID 5011	<i>Corollospora maritima</i>	FJ176846 (AFToL)	—	FJ176901 (AFToL)	991	—	865
<i>Corollospora maritima</i>	01092011III.3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KM272367	KM272359	—	598	882
<i>Corollospora maritima</i>	14	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569527	—	—	626	—
<i>Corollospora maritima</i>	3 P1815	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569528	—	—	626	—
<i>Corollospora maritima</i>	20 D05	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569544	—	—	591	—
<i>Corollospora maritima</i>	29	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569545	—	—	578	—
<i>Corollospora maritima</i>	11	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569546	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	2	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569547	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	9	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569548	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	10	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569549	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	12	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569550	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	20	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569551	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	6	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569552	—	—	588	—
<i>Corollospora maritima</i>	M10 4	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569553	—	—	538	—

<i>Corollospora maritima</i>	102	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569560	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	34	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569561	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	21	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569562	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	31	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569563	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	47	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569564	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	7	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569565	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	15	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569566	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	28	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569567	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	17	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569568	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	M10 2	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569569	—	—	628	—
<i>Corollospora maritima</i>	19	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569570	—	—	590	—
<i>Corollospora maritima</i>	27	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569571	—	—	590	—
<i>Corollospora maritima</i>	24	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569572	—	—	620	—
<i>Corollospora maritima</i>	18 P1815996 073	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569580	—	—	572	—
<i>Corollospora maritima</i>	1 P1815996 028	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569581	—	—	572	—
<i>Corollospora maritima</i>	32 P1815996 072	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569582	—	—	572	—
<i>Corollospora maritima</i>	16 P185996 057	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569583	—	—	572	—
<i>Corollospora maritima</i>	123 P1815996 093	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569584	—	—	555	—
<i>Corollospora maritima</i>	22 P1815996 007	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569585	—	—	555	—
<i>Corollospora maritima</i>	23 P1815996 008	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT569586	—	—	587	—
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 1652	<i>Corollospora maritima</i>	MW543046	MW543050	MW543054	1018	587	1260
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 1662	<i>Corollospora maritima</i>	MW543047	MW543051	MW543055	1042	526	1285
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 1663	<i>Corollospora maritima</i>	—	KF915979	—	—	567	—
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 3370	<i>Corollospora maritima</i>	—	KF915985	—	—	550	—
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 3408	<i>Corollospora maritima</i>	MW543048	MW543052	MW543056	1025	621	1292
<i>Corollospora maritima</i>	MUT 3410	<i>Corollospora maritima</i>	MW543049	MW543053	MW543057	1019	623	1234
<i>Corollospora maritima</i>	SFC102442	<i>Corollospora maritima</i>	—	MH374552	—	—	634	—
<i>Corollospora maritima</i>	PP1991	<i>Corollospora maritima</i>	—	—	AF491260	—	—	859
<i>Corollospora maritima</i>	AW2871	<i>Corollospora maritima</i>	—	MT802512	—	—	573	—
<i>Corollospora</i> sp. 1	<u>CMG 52</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>MT235714</u>	<u>MT232383</u>	—	612	1229
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 1938	<i>Corollospora mediterranea</i>	MW584966	MW582548	MW584957	1434	580	1429

<i>Corollospora mediterranea</i>	<u>MUT 5040</u>	<i>Corollospora mediterranea</i>	<u>MW584967</u>	<u>MW582549</u>	<u>MW584958</u>	1450	625	1421
<i>Corollospora mediterranea</i>	<u>MUT 5048</u>	<i>Corollospora mediterranea</i>	<u>MW584968</u>	<u>MW582550</u>	<u>MW584959</u>	1270	624	1351
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 5049	<i>Corollospora mediterranea</i>	MW584969	MW582551	MW584960	1086	628	943
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 5082	<i>Corollospora mediterranea</i>	—	MW582552	MW584961	—	550	1030
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 1587	<i>Corollospora mediterranea</i>	MW584971	KF915998	MW584962	1321	628	1340
<i>Corollospora mediterranea</i>	*MUT 1950	<i>Corollospora mediterranea</i>	NG_077446	KU935664	MW584963	1073	487	1137
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 1954	<i>Corollospora mediterranea</i>	MW584973	KU935659 (a)	MW584964	1391	418	1420
<i>Corollospora mediterranea</i>	MUT 1961	<i>Corollospora mediterranea</i>	MW584974	KU935662	MW584965	1393	475	840
pNGenus A; sp. 1	<u>CUB7</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261254</u>	—	—	448	—
pNGenus A; sp. 1	<u>CUB4</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261253</u>	—	—	448	—
pNGenus A; sp. 2	HAW9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261286	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261285	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261284	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261283	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261282	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261281	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	HAW3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261280	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	<u>HAW2</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261279</u>	—	—	489	—
pNGenus A; sp. 2	<u>HAW1</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261278</u>	—	—	489	—
Not subjected to the global evaluation	JK 4834	<i>Corollospora maritima</i>	U46871	—	U46884	1031	—	878
<i>Corollosporopsis</i> sp. 3	CAN9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261242	—	—	500	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 3	CAN8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261241	—	—	500	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 3	CAN6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261240	—	—	500	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 3	<u>CAN5</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261239</u>	—	—	500	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 3	<u>CDC8</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261250</u>	—	—	496	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 5	<u>NBRC 106651</u> (*)	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>NBRC 106651</u>	<u>NBRC 106651</u>	—	590	563
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	<u>ACA10</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261227</u>	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261229	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261230	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261231	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261232	—	—	505	—

<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261233	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261234	—	—	507	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261235	—	—	507	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261236	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261237	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	BR10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261228	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261334	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261331	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261330	—	—	495	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261329	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261336	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261335	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261333	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TUX4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261332	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261328	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261327	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261326	—	—	495	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261325	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261324	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261323	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	TAB10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261322	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	<u>PV6</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261315</u>	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	PV4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261314	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	PV3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261313	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	PAN3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261307	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	PAN2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261306	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261305	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261304	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU5	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261303	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261302	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261301	—	—	505	—

<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261300	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	NAU10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261299	—	—	507	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	MIR10	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261291	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261277	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC8	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261276	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC7	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261275	—	—	506	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC6	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261274	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261273	—	—	478	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	ESC2	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261272	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	EC4	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261271	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	EC3	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261270	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	EC1	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261269	—	—	503	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	CDC9	<i>Corollospora maritima</i>	—	KX261251	—	—	505	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 2	CAN10	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261238</u>	—	—	492	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 1	<u>NBRC 32118 (*)</u>	<i>Corollospora maritima</i>	<u>IN941653</u> (FBC)	<u>IN943387</u> (FBC)	<u>IN941493</u> (FBC)	1094	611	956
<i>Corollosporopsis</i> sp. 1	<u>DUN7</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261267</u>	—	—	500	—
<i>Corollosporopsis</i> sp. 4	<u>CUB9</u>	<i>Corollospora maritima</i>	—	<u>KX261255</u>	—	—	492	—
<i>Corollosporopsis portsaidica</i>	MD 1301	<i>Corollospora portsaidica</i>	—		KJ406564	—	—	1377
<i>Corollosporopsis portsaidica</i>	MUT 1941	<i>Corollospora portsaidica</i>	—	<u>KU935658</u>	—	—	520	—
			—	NR_175013	NG_078629	—	699	1369
<i>Corollosporopsis portsaidica</i>	<u>*MF 832 (IMI 395684 / MD 832)</u>	<i>Corollospora portsaidica</i>		AB361031	AB361016			1369
			—	NBRC 105265	NBRC 105265	—	699	1369
<i>Ajigaurospora pseudopulchella</i>	<u>NBRC 32113</u>	<i>Corollospora pseudopulchella</i>	<u>IN941651</u> (FBC)	—	<u>IN941495</u> (FBC)	1094	—	947
<i>Ajigaurospora pseudopulchella</i>	<u>*NBRC 32112</u>	<i>Corollospora pseudopulchella</i>	<u>IN941652</u> (FBC)	UDBO34332 (UNITE)	<u>IN941494</u> (FBC)	1094	—	947
pNGenus F; sp. 1	NBRC 106641	<i>Corollospora pseudopulchella</i>	—	—	<u>NBRC 106641</u>	—	—	562
pNGenus F; sp. 1	NBRC 106642	<i>Corollospora pseudopulchella</i>	—	—	<u>NBRC 106642</u>	—	—	562
<i>Corollospora quinquesepata</i>	<u>*NBRC 32115</u>	<i>Corollospora quinquesepata</i>	<u>IN941647</u> (FBC)	—	<u>IN941499</u> (FBC)	1751	—	891
<i>Corollospora quinquesepata</i>	<u>NBRC 32114</u>	<i>Corollospora quinquesepata</i>	<u>IN941648</u> (FBC)	—	<u>IN941498</u> (FBC)	1108	—	891
pNGenus G; sp. 1	PP3909	<i>Corollospora quinquesepata</i>	—	—	<u>AF491262</u>	—	—	664
Not subjected to the global evaluation (see notes)	LF747	<i>Corollospora quinquesepata</i>	KM096200	—	—	1488	—	—
Not subjected to the global evaluation (see notes)	TUB557	<i>Sigmoidea luteola</i>	—	EU557358 (FBC) (a)	—	—	381	—

<i>Paracorollospora marina</i>	TUB2	<i>Sigmoidea marina</i>	—	—	AY305032	—	—	530
<i>Paracorollospora marina</i>	*NBRC 103271	<i>Sigmoidea marina</i>	—	EU557359 (AFToL)	—	—	635	—
<i>Paracorollospora marina</i>			—	—	NBRC 103271	—	—	562
<i>Paracorollospora marina</i>	AFTOL-ID 5008	<i>Sigmoidea marina</i>	FI176843 (AFToL)	—	FI176898 (AFToL)	1261	—	784
<i>Paracorollospora marina</i>	—	<i>Sigmoidea marina</i>	—	—	DQ104811	—	—	1208
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 666	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	FJ591161	—	—	658	—
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 32160	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	FJ591160	NBRC 32160	—	658	1219
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 32159 / IFO32159	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	FI591159 (e)	—	—	658	—
<i>Garethelia parvula</i>			DQ104806 (e)	—	DQ104810 (e)	1216	—	563
<i>Garethelia parvula</i>	TUB6982	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	EU557357 (AFToL)	—	—	518	—
<i>Garethelia parvula</i>	TUB6989	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	EU557356 (AFToL)	—	—	415	—
<i>Garethelia parvula</i>	*CBS 116644	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	MH863000	MH874556	—	674	899
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 103558	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	—	NBRC 103558	—	—	563
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 106655	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	—	NBRC 106655	—	—	563
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 106659	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	—	NBRC 106659	—	—	563
<i>Garethelia parvula</i>	NBRC 106660	<i>Sigmoidea parvula</i>	—	—	NBRC 106660	—	—	563
Controversial placement (<i>Corollosporella prolifera</i> ?) (see	NBRC 32120	<i>Varicosporina prolifera</i>	NBRC 32120	NBRC 32120	NBRC 32120	1751	672	565
<i>Corollosporella ramulosa</i>	*CBS 398.65	<i>Varicosporina ramulosa</i>	—	MH858634	MH870274	—	614	896
<i>Corollosporella ramulosa</i>	PP1232	<i>Varicosporina ramulosa</i>	—	—	AF491276	—	—	867
<i>Corollosporella ramulosa</i>	RVG-113	<i>Varicosporina ramulosa</i>	U43846	—	U44092	1000	—	878
<i>Corollosporella ramulosa</i>	NBRC 32163	<i>Varicosporina ramulosa</i>	—	—	NBRC32163	—	—	563
<i>Corollosporella ramulosa</i> (see notes)	*NBRC 31325	<i>Varicosporina ramulosa</i>	—	AB361033 (d)	AB361020	—	571	1298
<i>Cucullosporella mangrovei</i>	NBRC 32477	<i>Cucullosporella mangrovei</i>	—	NBRC 32477	NBRC 32477	—	1329	1329
<i>Cucullosporella mangrovei</i>	NBRC 105272	<i>Cucullosporella mangrovei</i>	—	NBRC 105272	NBRC 105272	—	785	562
<i>Cucullosporella mangrovei</i>	NTOU3744	<i>Cucullosporella mangrovei</i>	KX686771	—	KX686772	964	—	963
<i>Trailia ascophylli</i>	NBRC 106638	<i>Trailia ascophylli</i>	—	NBRC 106638	NBRC 106638	—	597	566
<i>Trailia ascophylli</i>	NBRC 106637	<i>Trailia ascophylli</i>	—	NBRC 106637	NBRC 106637	—	598	566
<i>Ascosacculus fusiformis</i>	MELUCC 14-0036	<i>Ascosacculus fusiformis</i>	NG_070127	MK878373	NG_070127	—	—	—
	MELU 15-0068	<i>Ascosacculus fusiformis</i>	—	NR_168817	—	—	—	—
<i>Ascosacculus heteroguttulatus</i>	A108-7D	<i>Ascosacculus heteroguttulatus</i>	AF352085	—	AF352085	—	—	—
<i>Carbosphaerella</i>	NBRC 106647	<i>Carbosphaerella leptosphaerioides</i>	NBRC106647	NBRC106647	—	—	—	—

<i>leptosphaerioides</i>	<u>NBRC 106648</u>	<i>Carbosphaerella leptosphaerioides</i>	NBRC106648	NBRC106648	—			—
<i>Cucurbitinus constrictus</i>	<u>CGMCC3.19606</u>	<i>Cucurbitinus constrictus</i>	MN431419	MN431306	MN437320	822	629	1438
	<u>CGMCC3.19640</u>	<i>Cucurbitinus constrictus</i>	MN431420	MN431307	MN437321	801	613	1026
<i>Halosphaeriopsis mediosetigera</i> / <i>Trichocladium achrasporum</i>	<u>NBRC 32127</u>	<i>Halosphaeriopsis mediosetigera</i>	NBRC32127	NBRC32127	NBRC32127	547	593	1751
	<u>NBRC 32128</u>	<i>Halosphaeriopsis mediosetigera</i>	NBRC32128	NBRC32128	NBRC32128	559	594	1751
	<u>NBRC 32161</u>	<i>Trichocladium achrasporum</i>	NBRC32161	NBRC32161	NBRC32161	1195	1195	—
	<u>NBRC 105258</u>	<i>Trichocladium achrasporum</i>	NBRC105258	NBRC105258	NBRC105258	559	586	—
<i>Oceanitis scuticella</i>	<u>M0229768</u>	<i>Oceanitis scuticella</i>	KU712509	KU712506	—	992	436	—
	<u>CP2421</u>	<i>Oceanitis scuticella</i>	EU118367	KU712507	—	993	437	—
	<u>CP2429</u>	<i>Oceanitis scuticella</i>	EU118366	KU712508	—	987	436	—
<i>Phaeonectriella lignicola</i>	<u>PP7008</u>	<i>Phaeonectriella lignicola</i>	AY150224	AY150224	—	1774	1774	—
<i>Tinhaudeus formosanus</i>	<u>NTOU3805</u>	<i>Tinhaudeus formosanus</i>	KT159899	KT159895	KT159897	961	599	964
<i>Microascus longirostris</i>	<u>CBS 415.64</u>	<i>Microascus longirostris</i>	LM652516	LM652422	—	584	533	—
	<u>*CBS 196.61</u>	<i>Microascus longirostris</i>	NG_058479	NR_132945	—	784	540	—
<i>Microascus cirrosus</i>	<u>*CBS 217.31</u>	<i>Microascus cirrosus</i>	MH866642	MH855194	—	899	590	—
<i>Petriella sordida</i>	<u>CBS 144612</u>	<i>Petriella sordida</i>	MK442544	MK442608	—	794	565	—
	<u>CBS 145121</u>	<i>Petriella sordida</i>	MK442545	MK442609	—	791	576	—
<i>Xylaria hypoxylon</i>	<u>ATCC 42768</u>	<i>Xylaria hypoxylon</i>	AY327480	AY327477	—	573	963	—
	<u>AFTOL-ID 51</u>	<i>Xylaria hypoxylon</i>	AY544648	DQ491487	—	1373	573	—