

## Supplementary Materials

**Table S1.** *Colletotrichum* spp. used in multi-gene analysis in this study.

Species	Isolates	Host/substrate	Country	GenBank no.				
				ITS	ACT	CAL	CHS	GAPDH
<i>C. aenigma</i>	ICMP 18686*	<i>Pyrus pyrifolia</i>	Japan	JX010243	JX009519	JX009684	JX009789	JX009913
<i>C. asianum</i>	ICMP 18580	<i>Coffea arabica</i>	Thailand	FJ972612	JX009584	FJ917506	JX009867	JX010053
<i>C. aotearoa</i>	ICMP 18537	<i>Coprosma</i> sp.	New Zealand	JX010205	JX009564	JX009611	JX009853	JX010005
<i>C. boninense</i>	CBS 123755*	<i>Crinum asiaticum</i> var. <i>sinicum</i>	Japan	JX010292	JX009583	JQ005674	JX009827	JX009905
<i>C. clidemiae</i>	ICMP 18706*	<i>Clidemia hirta</i>	USA	JX010274	JX009476	JX009639	JX009777	JX009909
<i>C. cordylinicola</i>	ICMP 18579*	<i>Cordyline fruticosa</i>	Thailand	JX010226	HM470235	HM470238	JX009864	JX009975
<i>C. fructicola</i>	ICMP 18581*	<i>Coffea arabica</i>	Thailand	JX010165	FJ907426	FJ917508	JX009866	JX010033
	CBS 120005*	<i>Fragaria × ananassa</i>	USA	JX010175	JX009534	JX009673	JX009792	JX009926
	JD-ZJ-5	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513776	MW513826	MW513830	MW513834	MW513838
	JD-ZJ-9	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513777	MW513827	MW513831	MW513835	MW513839
<i>C. gloeosporioides</i>	IMI 356878*	<i>Citrus sinensis</i>	Italy	JX010152	JX009531	JX009731	JX009818	JX010056
<i>C. horri</i>	ICMP 10492*	<i>Diospyros kaki</i>	Japan	GQ329690	JX009438	JX009604	JX009752	GQ329681
<i>C. kahawae</i>	ICMP 17816*	<i>Coffea arabica</i>	Kenya	JX010231	JX009452	JX009642	JX009813	JX010012
<i>C. salsolae</i>	ICMP 19051	<i>Salsola tragus</i>	Hungary	JX010242	JX009562	JX009696	JX009863	JX009916
<i>C. siamense</i>	ICMP 17785*	<i>Malus domestica</i>	USA	JX010272	JX009446	JX009706	JX009804	JX010051
	ICMP 18572*	<i>Vitis vinifera</i>	USA	JX010160	JX009487	JX009705	JX009783	JX010061
	JD-ZJ-11	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OR659012	OR660065	OR660070	OR660075	OR660080
	JD-ZJ-14-1	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OR659013	OR660066	OR660071	OR660076	OR660081
	JD-ZJ-16	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513761	MW513851	MW513899	MW513870	MW513923
	JD-HY-20	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OR659014	OR660067	OR660072	OR660077	OR660082
	JD-HX-A-6	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513752	MW513842	MW513890	MW513866	MW513914
	JD-HX-A-12	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513753	MW513843	MW513891	MW513867	MW513915
	JD-HX-A-16	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513754	MW513844	MW513892	MW513868	MW513916
	JD-HX-A-21	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513755	MW513845	MW513893	MW513869	MW513917
	JD-HX-A-30	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OR659015	OR660068	OR660073	OR660078	OR660083
	JD-TXZ-2	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513756	MW513846	MW513894	MW513871	MW513918
	JD-TXZ-7	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513757	MW513847	MW513895	MW513872	MW513919
	JD-TXZ-12	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513758	MW513848	MW513896	MW513873	MW513920
	JD-TXZ-15	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513759	MW513849	MW513897	MW513874	MW513921
	JD-TXZ-18	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513760	MW513850	MW513898	MW513875	MW513922
	YH-YX-1	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513772	MW513862	MW513910	MW513886	MW513934
	YH-YX-6	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513773	MW513863	MW513911	MW513887	MW513935
	YH-YX-10	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513774	MW513864	MW513912	MW513888	MW513936

ZS-HX-111	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513766	MW513856	MW513904	MW513880	MW513928
ZS-ZJ-6	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513767	MW513857	MW513905	MW513881	MW513929
ZS-ZJ-2	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OR659016	OR660069	OR660074	OR660079	OR660084
ZS-ZJ-32	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513769	MW513859	MW513907	MW513883	MW513931
ZS-ZJ-49	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513770	MW513860	MW513908	MW513884	MW513932
ZS-ZJ-53	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	MW513771	MW513861	MW513909	MW513885	MW513933
H33	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597804	OQ604728	OQ604691	OQ604765	OQ604802
H35	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597805	OQ604729	OQ604692	OQ604766	OQ604803
H37	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597806	OQ604730	OQ604693	OQ604767	OQ604804
H39	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597807	OQ604731	OQ604694	OQ604768	OQ604805
H59	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597810	OQ604734	OQ604697	OQ604771	OQ604808
H63	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597811	OQ604735	OQ604698	OQ604772	OQ604809
H70	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597812	OQ604736	OQ604699	OQ604773	OQ604810
H85	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597813	OQ604737	OQ604700	OQ604774	OQ604811
H87	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597814	OQ604738	OQ604701	OQ604775	OQ604812
H88	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597815	OQ604739	OQ604702	OQ604776	OQ604813
H89	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597816	OQ604740	OQ604703	OQ604777	OQ604814
H93	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597818	OQ604742	OQ604705	OQ604779	OQ604816
H94	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597819	OQ604743	OQ604706	OQ604780	OQ604817
H108	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597821	OQ604745	OQ604708	OQ604782	OQ604819
H110	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597822	OQ604746	OQ604709	OQ604783	OQ604820
H116	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597825	OQ604749	OQ604712	OQ604786	OQ604823
H117	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597826	OQ604750	OQ604713	OQ604787	OQ604824
H118	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597827	OQ604751	OQ604714	OQ604788	OQ604825
H121	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597828	OQ604752	OQ604715	OQ604789	OQ604826
H122	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597829	OQ604753	OQ604716	OQ604790	OQ604827
H123	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597830	OQ604754	OQ604717	OQ604791	OQ604828
H140	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597831	OQ604755	OQ604718	OQ604792	OQ604829
H148	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597833	OQ604757	OQ604720	OQ604794	OQ604831
H150	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597834	OQ604758	OQ604721	OQ604795	OQ604832
H156	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597835	OQ604759	OQ604722	OQ604796	OQ604833
H158	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597836	OQ604760	OQ604723	OQ604797	OQ604834
H159	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597837	OQ604761	OQ604724	OQ604798	OQ604835
H160	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597838	OQ604762	OQ604725	OQ604799	OQ604836
H161	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597839	OQ604763	OQ604726	OQ604800	OQ604837
H165	<i>Fragaria × ananassa</i> , crown	Jiande, Zhejiang, China	OQ597840	OQ604764	OQ604727	OQ604801	OQ604838
<i>C. tropicale</i> ICMP 18653	<i>Theobroma cacao</i>	Panama	JX010264	JX009489	JX009719	JX009870	JX010007