

Table S2. High-quality loci could be used for distinguish different species in each group

Scaffolds	Position	Available
NKXS01000709.1	29595	<i>H. chrysanthus</i> VS <i>H. chrysotrichus</i>
NKXS01002815.1	44459	<i>H. chrysanthus</i> VS <i>H. chrysotrichus</i>
NKXS01004763.1	23293	<i>H. chrysanthus</i> VS <i>H. chrysotrichus</i>
NKXS01000003.1	6121	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000003.1	6136	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000079.1	44645	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000159.1	109307	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000198.1	48247	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000198.1	48294	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000198.1	48302	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000236.1	9111	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000238.1	134353	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000238.1	134368	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000238.1	134372	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000238.1	134520	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000257.1	25739	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000257.1	25780	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000257.1	25982	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000269.1	50642	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000379.1	27585	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000410.1	47341	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000437.1	5921	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000437.1	5950	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000437.1	6097	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000437.1	6129	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000454.1	122018	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000546.1	25243	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000600.1	280503	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000655.1	56429	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000655.1	56540	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000655.1	56542	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000655.1	56617	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000655.1	56640	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000662.1	149585	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000662.1	149629	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000733.1	6902	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000733.1	91105	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000777.1	8176	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000777.1	8178	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000777.1	8201	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000777.1	8326	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>

NKXS01000892.1	72696	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000892.1	72889	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000931.1	113530	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001083.1	140067	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001083.1	140199	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001085.1	110073	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001134.1	14614	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001193.1	1141	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001306.1	61314	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001306.1	61326	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001306.1	61453	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001369.1	148947	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001369.1	149003	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001483.1	30397	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001614.1	9549	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001614.1	9718	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001621.1	54761	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001642.1	75964	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001668.1	27157	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001755.1	55408	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001802.1	12115	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01001898.1	22898	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002066.1	20349	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002099.1	84520	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002099.1	84541	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81187	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81200	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81204	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81249	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81267	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81300	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81313	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81325	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002126.1	81411	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002249.1	65391	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002249.1	65400	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002249.1	65456	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002352.1	42790	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002352.1	42860	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002352.1	42863	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002684.1	2878	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002684.1	2899	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002705.1	111816	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002705.1	111877	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>

NKXS01002823.1	68948	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002938.1	53024	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002941.1	14389	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01002941.1	14416	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003142.1	55098	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003142.1	55186	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003142.1	55266	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003480.1	9463	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003545.1	33556	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003545.1	33571	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003794.1	34672	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003823.1	44826	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003929.1	51142	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003929.1	51247	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003956.1	23827	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01003984.1	39578	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004170.1	49013	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004175.1	36477	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004175.1	36550	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	24796	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	24829	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	24856	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	24973	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	24994	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004324.1	25064	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004543.1	43799	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004658.1	19988	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004756.1	15578	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01004756.1	15600	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005165.1	33580	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005273.1	31358	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005457.1	40636	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005511.1	6592	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005539.1	27429	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005789.1	10664	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005969.1	11167	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005969.1	11305	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005969.1	11310	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01005969.1	11372	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006000.1	40739	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006289.1	3133	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006490.1	30350	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006731.1	29263	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006739.1	20514	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>

NKXS01006739.1	20650	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01006752.1	5596	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007188.1	20393	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007405.1	25391	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007427.1	9487	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007427.1	9699	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007454.1	10745	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007454.1	10791	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007454.1	10795	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007455.1	15195	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01007455.1	15398	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01008073.1	8657	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01008073.1	8783	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01008073.1	8792	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01008084.1	3543	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01008084.1	3784	<i>H. impetiginosus</i> VS <i>H. heptaphyllus</i>
NKXS01000051.1	32075	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000051.1	32191	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000051.1	32206	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000134.1	17584	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000134.1	17654	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000134.1	17726	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000134.1	17746	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000134.1	17755	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000186.1	147105	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000186.1	147109	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000186.1	147273	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000186.1	147302	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000186.1	147305	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000321.1	84552	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000321.1	84603	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000324.1	31005	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000371.1	62993	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47239	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47244	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47250	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47263	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47270	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47325	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47423	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000410.1	47440	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000415.1	85494	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000437.1	5894	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000437.1	5990	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01000437.1	5998	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000454.1	122108	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000454.1	122132	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000454.1	122209	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000484.1	137193	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000484.1	137218	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000484.1	137233	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000484.1	137307	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000484.1	137377	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000529.1	9998	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000529.1	10023	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000529.1	10033	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000529.1	10101	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000587.1	107254	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000587.1	107335	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000654.1	63337	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000654.1	63359	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95754	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95760	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95766	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95772	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95815	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000662.1	95932	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166168	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166172	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166238	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166274	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166276	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166299	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166334	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000699.1	166388	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	20958	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	21100	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	21155	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36257	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36268	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36297	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36303	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36399	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000703.1	36452	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	6717	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	6752	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	6843	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	90916	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01000733.1	90954	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	90964	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	90970	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	90973	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91002	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91005	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91009	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91015	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91060	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91094	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91100	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91123	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91126	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000733.1	91130	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000777.1	8268	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000777.1	8289	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000777.1	8294	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000791.1	14569	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000791.1	14629	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000844.1	149552	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000844.1	149645	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000844.1	149689	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000844.1	149720	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000844.1	149774	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000850.1	126429	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000850.1	126449	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000850.1	126497	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000850.1	126561	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000871.1	130896	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000873.1	6725	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000873.1	6815	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000873.1	6853	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000873.1	6854	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000873.1	6874	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36053	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36074	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36113	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36172	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36265	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000891.1	36269	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000893.1	147334	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000893.1	147415	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000893.1	147434	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000905.1	17287	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01000905.1	17305	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000905.1	17358	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000952.1	76504	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000952.1	76522	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000952.1	76603	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01000952.1	76676	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001049.1	72142	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001049.1	72247	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001049.1	72322	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001049.1	72339	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001059.1	98451	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29102	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29136	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29173	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29185	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29282	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29367	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001108.1	29368	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001134.1	14404	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001134.1	14612	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001170.1	1035	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1150	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1164	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1228	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1231	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1285	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1339	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001193.1	1362	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40550	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40565	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40679	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40717	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40723	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001220.1	40728	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001222.1	8638	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001222.1	8677	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001222.1	8707	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93743	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93791	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93800	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93812	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93861	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001252.1	93896	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001293.1	75738	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01001293.1	75783	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001293.1	75859	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001293.1	75864	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001293.1	75907	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001293.1	75912	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168666	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168794	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168798	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168861	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168873	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168882	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001325.1	168910	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001328.1	60416	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001328.1	60631	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001329.1	96303	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001329.1	96360	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001329.1	96423	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001329.1	96435	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001369.1	149078	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001369.1	149114	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001369.1	149135	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001466.1	147752	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001466.1	147778	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001466.1	147794	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001469.1	93394	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001469.1	93400	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001469.1	93422	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001501.1	9097	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001501.1	9136	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001501.1	9295	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001680.1	10121	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001777.1	28540	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001777.1	28740	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001789.1	32896	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001789.1	32911	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001789.1	33022	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001789.1	33043	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001802.1	12115	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	31966	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	32029	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	32084	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	32092	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	32101	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001851.1	32156	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01001857.1	31160	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31219	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31228	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31306	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31309	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31316	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31347	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001857.1	31389	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141011	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141020	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141068	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141122	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141129	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141155	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01001987.1	141158	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	60994	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	61062	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	61103	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	61122	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	61132	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002045.1	61141	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20307	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20325	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20402	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20463	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20490	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002066.1	20527	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002101.1	48777	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81159	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81177	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81201	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81204	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81221	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81230	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81342	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81344	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81348	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81361	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81366	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81384	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81414	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002126.1	81420	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002196.1	20258	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002196.1	20276	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01002213.1	35473	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002228.1	87252	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002228.1	87272	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002228.1	87407	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002276.1	83615	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002276.1	83638	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002282.1	35932	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002282.1	36101	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002282.1	36136	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002301.1	30777	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	64882	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	64906	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	64999	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	65062	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	65074	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	65131	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002382.1	65139	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002402.1	105243	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002411.1	90606	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002411.1	90663	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002411.1	90694	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002411.1	90763	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002495.1	10707	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002561.1	2193	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002561.1	2373	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002593.1	84425	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002616.1	41909	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002616.1	42015	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37777	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37786	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37792	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37876	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37879	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	37897	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002626.1	38034	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002631.1	5014	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002631.1	5049	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002631.1	5096	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002631.1	5175	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002674.1	43534	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002674.1	43541	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002675.1	67018	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002675.1	67041	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002675.1	67120	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01002675.1	67156	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002675.1	67210	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002675.1	67230	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002684.1	2838	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002684.1	2867	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002684.1	2913	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002684.1	2997	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002684.1	3017	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002705.1	111768	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002705.1	111911	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002705.1	111928	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002705.1	111957	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002744.1	77807	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002744.1	77843	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002744.1	77857	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002749.1	28494	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002749.1	28580	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002749.1	28602	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002749.1	28616	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002789.1	68231	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002789.1	68273	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002789.1	68384	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002789.1	68394	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002805.1	97962	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002805.1	98031	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01002866.1	46265	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003056.1	67374	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003091.1	9409	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003091.1	9476	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003261.1	9378	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003261.1	9430	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003261.1	9511	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003261.1	9571	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003261.1	9580	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76616	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76627	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76629	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76663	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76664	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76668	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76679	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76713	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76750	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003281.1	76852	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01003364.1	6239	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003364.1	6359	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003364.1	6380	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003364.1	6410	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003377.1	32555	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003377.1	68970	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003377.1	69172	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003382.1	15093	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003382.1	15156	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003382.1	15195	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003382.1	15216	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003382.1	15358	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003406.1	54319	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003406.1	54331	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003418.1	65388	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003418.1	65486	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003418.1	65495	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003474.1	56063	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003474.1	56079	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003474.1	56081	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003474.1	56141	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9389	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9402	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9403	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9424	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9433	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9484	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9495	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9496	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9571	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9575	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9596	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9622	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9631	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003480.1	9656	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003503.1	4296	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003645.1	11828	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003645.1	11858	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003645.1	11900	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003645.1	11926	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003645.1	12099	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003652.1	22176	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24310	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24361	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01003707.1	24406	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24413	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24466	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24540	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24548	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003707.1	24550	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20451	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20472	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20484	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20505	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20516	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003775.1	20631	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003876.1	40339	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003876.1	40408	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003876.1	40413	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003876.1	40465	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003878.1	17085	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003878.1	17092	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003878.1	17102	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003929.1	51054	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003929.1	51062	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003929.1	51189	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003929.1	51262	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003929.1	51276	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003956.1	23922	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003978.1	39018	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003978.1	39033	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003978.1	39090	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003978.1	39105	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003981.1	26543	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17527	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17589	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17623	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17646	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17735	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17749	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003982.1	17754	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003984.1	39586	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01003984.1	39596	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004071.1	35243	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004120.1	22139	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004120.1	22148	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004120.1	22358	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004174.1	36699	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01004174.1	36702	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004217.1	12945	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004235.1	60265	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004235.1	60274	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004365.1	36580	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004365.1	36617	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004365.1	36663	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004365.1	36759	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004486.1	39924	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004486.1	39927	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004486.1	39975	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004543.1	43794	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004543.1	43811	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004543.1	43818	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004543.1	43840	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004673.1	21964	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004673.1	22039	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004673.1	22041	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004673.1	22155	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004914.1	53115	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45170	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45176	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45194	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45328	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45342	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01004944.1	45351	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005229.1	43579	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005229.1	43606	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005229.1	43661	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005229.1	43708	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005229.1	43756	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005245.1	9925	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005274.1	19137	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005274.1	19176	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005274.1	19183	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005291.1	18050	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005291.1	18101	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005291.1	18107	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005365.1	10742	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005365.1	10787	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005365.1	10828	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005365.1	10865	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005396.1	90886	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005396.1	90910	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01005463.1	41216	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9358	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9388	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9422	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9486	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9555	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9576	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005481.1	9631	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005539.1	27553	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005539.1	27588	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005655.1	12617	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005660.1	10539	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005660.1	10563	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005660.1	10588	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005660.1	10590	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005660.1	10727	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005677.1	13284	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005702.1	12811	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005702.1	12840	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005702.1	12919	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005789.1	10609	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005789.1	10611	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005789.1	10626	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005789.1	10679	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005789.1	10806	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11133	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11162	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11167	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11177	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11188	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11194	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11227	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11283	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11287	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11291	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11294	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11296	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11364	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005969.1	11383	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01005998.1	41288	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40605	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40729	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40754	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40790	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01006000.1	40835	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40838	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006000.1	40840	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006038.1	24339	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006038.1	24470	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006113.1	2640	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006113.1	2676	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006113.1	2720	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006113.1	2752	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006151.1	20468	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006151.1	20620	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006201.1	38463	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006201.1	38486	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006201.1	38634	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28005	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28008	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28038	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28161	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28219	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28238	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006286.1	28252	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006289.1	3045	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006289.1	3064	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006289.1	3108	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006289.1	3113	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006461.1	30571	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006461.1	30598	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006461.1	30688	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006461.1	30738	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006490.1	30303	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006490.1	30397	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006502.1	20575	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006502.1	20625	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006502.1	20634	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21575	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21626	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21627	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21704	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21709	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21790	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006626.1	21795	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006752.1	5587	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006752.1	5592	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006752.1	5609	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01006752.1	5633	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006752.1	5641	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01006752.1	5713	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007170.1	20636	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007170.1	20716	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007170.1	20745	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007170.1	20840	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007170.1	20846	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007229.1	19372	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007229.1	19576	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007229.1	19616	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007455.1	15213	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007455.1	15283	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007455.1	15298	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007455.1	15328	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007580.1	2113	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007580.1	2163	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007580.1	2290	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007580.1	2305	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007633.1	17025	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007633.1	17046	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007642.1	4958	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007673.1	15860	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007673.1	15995	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007673.1	16037	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007673.1	16052	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007685.1	10090	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007685.1	10135	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007685.1	10220	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01007685.1	10226	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008034.1	13628	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008034.1	13665	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008034.1	13797	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008082.1	22276	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008082.1	22330	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008082.1	22341	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008082.1	22388	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008082.1	22437	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008110.1	15782	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008171.1	9375	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008234.1	3807	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008255.1	6105	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008732.1	9682	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008732.1	9697	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>

NKXS01008732.1	9716	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008732.1	9752	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008860.1	11169	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008860.1	11272	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008860.1	11309	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008945.1	1930	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01008945.1	1978	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01009944.1	3047	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01009944.1	3062	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01010144.1	1932	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01010144.1	1945	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
NKXS01010144.1	1984	<i>T. aurea</i> VS <i>T. rosea</i>
