CoReTracker report

		Clad. Val	Reassigned	Tot.	Telford	Tot. Genes	Use.	Trans. Val	Rea. Genes	Rea. count
Paracentrotus	ATG	False	False	22	2.155112	9	11	False	2	2
Aphrocallistes_vastus	ATG	False	False	16	2.057878	5	11	False	2	2
Schistosoma	ATG	False	False	39	1.018385	9	11	False	3	3
Fasciola	ATG	False	False	38	1.508141	8	11	False	4	5
Trichobilharzia_regenti	ATG	False	False	40	1.085366	10	11	False	3	3
Versteria_mustelae	ATG	False	False	32	1.046586	9	10	False	3	4
Euseius_nicholsi	ATG	False	False	10	1.872449	6	3	False	1	1
Patiria	ATG	False	False	23	2.169473	9	10	False	3	3
Haplorchis_taichui	ATG	False	False	40	1.440207	9	11	False	5	6
Lumbricus	ATG	False	False	8	2.047923	5	3	False	1	1
Strigamia_maritima	ATG	False	False	5	2.195000	2	1	False	1	1
Limulus	ATG	False	False	6	1.958333	2	0	False	1	1
Echinococcus_equinus	ATG	False	False	36	1.307418	11	10	False	3	4
Taenia_crassiceps	ATG	False	False	34	1.494705	9	10	False	4	5
Axinella	ATG	False	False	19	2.009511	7	9	False	3	4
Suberites_domuncula	ATG	False	False	19	2.161685	6	11	False	3	3
Geodia	ATG	False	False	16	2.114701	6	10	False	3	3
Metridium	ATG	False	False	21	2.153186	6	11	False	3	4
Amphimedon_queenslandica	ATG	False	False	24	2.254310	9	11	False	4	5
Tetrancistrum_nebulosi	ATG	False	False	34	1.194717	10	9	False	2	3
Trichinella	ATG	False	False	19	1.938911	5	2	False	2	2
Balanoglossus	ATG	False	False	18	2.217266	6	11	False	2	3
Acropora	ATG	False	False	20	2.091495	6	11	False	2	3
Benedenia_hoshinai	ATG	False	False	29	1.653571	8	11	False	3	4
Myxine	ATG	False	False	2	2.246753	2	0	False	1	1
Saccoglossus	ATG	False	False	18	2.141631	6	11	False	2	2
Daphnia	ATG	False	False	8	2.125402	4	5	False	1	1
Caenorhabditis	ATG	False	False	14	1.432188	7	3	False	1	1
Homo	ATG	False	False	5	2.319588	3	2	False	1	1
Ascidiella_aspersa	ATG	False	False	18	1.342446	8	6	False	2	2
Epigonichthys	ATG	False	False	8	1.900641	5	5	False	1	1