

CoReTracker report

		Clad. Val	Reassigned	Tot. count	Telford	Tot. Genes	Use. count	Trans. Val	Rea. Genes	Rea. count	Pro
Halocynthia	ATT	False	False	56	-0.792661	10	39	False	1	1	0.00
	ATA	False	False	52	-0.734321	12	21	False	2	3	0.00
Schistosoma	ATC	False	False	5	0.112245	3	2	False	1	1	0.00
	ATT	False	False	45	-0.698059	9	13	False	2	2	0.00
Terebratulina	ATT	False	False	36	-0.699430	10	20	False	1	1	0.00
Taenia_crassiceps	ATA	False	False	51	-0.665829	10	21	False	1	1	0.00
	ATT	False	False	47	-0.683315	9	20	False	2	2	0.00
Benedenia_hoshinai	ATT	False	False	64	-0.721417	10	21	False	3	3	0.00
Axinella	ATA	False	False	41	-0.783178	10	26	False	1	1	0.20
Ciona	ATT	False	False	85	-0.851083	11	52	False	1	1	0.00
	ATA	False	False	17	-0.665158	8	6	False	1	1	0.00
Fasciola	ATT	False	False	45	-0.592188	10	21	False	2	2	0.00
	ATA	False	False	42	-0.631547	10	18	False	3	3	0.00
Trichobilharzia_regenti	ATT	False	False	41	-0.741875	10	14	False	1	1	0.00
	ATA	False	False	55	-0.822844	11	19	False	1	1	0.20
Tetrancistrum_nebulosi	ATT	False	False	29	-0.754448	10	11	False	1	1	0.00
	ATA	False	False	62	-0.705834	11	21	False	2	2	0.00
Versteria_mustelae	ATT	False	False	43	-0.864671	10	23	False	1	1	0.00
	ATC	False	False	15	-0.454855	5	5	False	1	1	0.00
Euseius_nicholsi	ATT	False	False	78	-0.769028	11	46	False	1	1	0.00
	ATT	False	False	26	-0.741779	7	19	False	1	1	0.00
Blanceolatum	ATC	False	False	40	-0.634381	7	13	False	3	3	0.00
Trichinella	ATT	False	False	41	-0.711695	11	18	False	1	1	0.00
	ATC	False	False	10	-0.533163	5	4	False	1	1	0.00
Caenorhabditis	ATT	False	False	31	-0.660877	9	11	False	2	2	0.00