	3-fold_embryo	4-cell_embryo	L1_larva	L2_larva	.2d-dauer_mol	L3_larva	L4_larva	adult	dauer_larvæl	ongating_emba	nclosing_e rfuli n	-elongated_ era	strulatin (g)ee ndd	eavage_stægwly	_molted_young	ost_dauer_s tar g	liferating_emb
3-fold_embryo	1.0	0.067	0.3898	0.8301	0.7049	0.9682	0.8777	0.5896	0.2357	0.1524	0.2671	0.1981	0.1506	0.9746	0.6079	0.3896	0.3613
4-cell_embryo	0.067	1.0	0.4457	0.1728	0.1284	0.0555	0.101	0.1591	0.1294	0.1567	0.1441	0.1457	0.1369	0.1432	0.165	0.1183	0.0492
L1_larva	0.3898	0.4457	1.0	0.5751	0.5563	0.4118	0.5628	0.4195	0.3458	0.3393	0.3769	0.3569	0.3474	0.5133	0.5828	0.3311	0.1712
L2_larva	0.8301	0.1728	0.5751	1.0	0.7977	0.8364	0.8832	0.7368	0.3965	0.356	0.4289	0.3883	0.4052	0.8691	0.7801	0.4558	0.2902
L2d-dauer_molt	0.7049	0.1284	0.5563	0.7977	1.0	0.6181	0.7016	0.4909	0.6764	0.5326	0.7288	0.6207	0.5885	0.8148	0.7045	0.6086	0.6775
L3_larva	0.9682	0.0555	0.4118	0.8364	0.6181	1.0	0.9292	0.6279	0.1042	0.0797	0.1187	0.0871	0.0727	0.9273	0.6126	0.2822	0.1372
L4_larva	0.8777	0.101	0.5628	0.8832	0.7016	0.9292	1.0	0.6847	0.1991	0.1889	0.226	0.2447	0.1871	0.8878	0.7703	0.4173	0.127
adult	0.5896	0.1591	0.4195	0.7368	0.4909	0.6279	0.6847	1.0	0.1864	0.2127	0.1963	0.2577	0.212	0.6042	0.6911	0.3289	0.0616
dauer_larva	0.2357	0.1294	0.3458	0.3965	0.6764	0.1042	0.1991	0.1864	1.0	0.6377	0.8343	0.7255	0.8018	0.3789	0.4092	0.555	0.6945
elongating_embryo	0.1524	0.1567	0.3393	0.356	0.5326	0.0797	0.1889	0.2127	0.6377	1.0	0.5945	0.7642	0.7875	0.2621	0.4305	0.4772	0.4098
enclosing_embryo	0.2671	0.1441	0.3769	0.4289	0.7288	0.1187	0.226	0.1963	0.8343	0.5945	1.0	0.7095	0.7284	0.4084	0.4509	0.601	0.7673
fully-elongated_embryo	0.1981	0.1457	0.3569	0.3883	0.6207	0.0871	0.2447	0.2577	0.7255	0.7642	0.7095	1.0	0.7495	0.3316	0.6186	0.81	0.5772
gastrulating_embryo	0.1506	0.1369	0.3474	0.4052	0.5885	0.0727	0.1871	0.212	0.8018	0.7875	0.7284	0.7495	1.0	0.2674	0.4121	0.4912	0.4597
late_cleavage_stage_embryo	0.9746	0.1432	0.5133	0.8691	0.8148	0.9273	0.8878	0.6042	0.3789	0.2621	0.4084	0.3316	0.2674	1.0	0.6951	0.4947	0.4684
newly_molted_young_adult	0.6079	0.165	0.5828	0.7801	0.7045	0.6126	0.7703	0.6911	0.4092	0.4305	0.4509	0.6186	0.4121	0.6951	1.0	0.7253	0.2646
post_dauer_stage	0.3896	0.1183	0.3311	0.4558	0.6086	0.2822	0.4173	0.3289	0.555	0.4772	0.601	0.81	0.4912	0.4947	0.7253	1.0	0.5642
proliferating_embryo	0.3613	0.0492	0.1712	0.2902	0.6775	0.1372	0.127	0.0616	0.6945	0.4098	0.7673	0.5772	0.4597	0.4684	0.2646	0.5642	1.0