



Cluster

Family

Domains

- Orphan
- Pair
- Triad
- Tetrad
- Pentad+

Cluster	Family	Domains
EcolC_1725	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_0030	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_3087	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_1300	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_1433	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_1522	LytTR	1 Response_reg,1 LytTR
EcolC_1288	LytTR	1 Response_reg,1 LytTR
EcolC_2402	NarL	1 Response_reg,1 HTH_LUXR
EcolC_1457	NarL	1 Response_reg,1 GerE
EcolC_3903	CitT	1 Response_reg,1 CitT
EcolC_3024	CitT	1 Response_reg,1 CitT
EcolC_0859	NarL	1 Response_reg,1 HTH_LUXR
EcolC_0926	Unorthodox	1 HAMP,1 HisKA,1 HATPase_c,1 Response_reg,1 Hpt
EcolC_0490	Unorthodox	1 PAS,1 HisKA,1 HATPase_c,1 Response_reg,1 Hpt
EcolC_2602	Unorthodox	1 HAMP,1 HisKA,1 HATPase_c,1 Response_reg,1 Hpt
EcolC_2392	unclassified	1 Response_reg,1 PP2C_SIG
EcolC_1749	CheB	1 Response_reg,1 CheB_methylest
EcolC_1432	Hybrid	1 HisKA,1 HATPase_c,1 Response_reg
EcolC_1299	Unorthodox	2 PBPb,1 HisKA,1 HATPase_c,1 Response_reg,1 Hpt
EcolC_1750	CheY	1 Response_reg
EcolC_4148	NtrC	1 Response_reg,1 AAA_5,1 HTH_8
EcolC_1430	NtrC	1 Response_reg,1 AAA,1 HTH_8
EcolC_4021	NtrC	1 Response_reg,1 AAA_5,1 HTH_8
EcolC_1123	unclassified	1 Response_reg,1 AAA_5
EcolC_3234	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_2022	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_4105	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_0308	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3658	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_1562	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3655	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_2600	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3914	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_2473	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_2962	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_0672	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3412	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_1676	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3426	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C
EcolC_3075	OmpR	1 Response_reg,1 Trans_reg_C