



● A	IPPI	TDH3	ACT1	PDA1	RDN18	HEM2	RPN2	KRE11	FPR2	TFC1	ALG9	TAF10	UBC6
■ B	IPPI	TDH3	ACT1	PDA1	HEM2	RPN2	RDN18	KRE11	TFC1	FPR2	ALG9	TAF10	UBC6
▲ C	IPPI	RDN18	TDH3	PDA1	ACT1	RPN2	HEM2	KRE11	FPR2	TAF10	UBC6	ALG9	TFC1
✚ D	IPPI	TDH3	ACT1	RPN2	PDA1	HEM2	UBC6	KRE11	FPR2	TFC1	ALG9	RDN18	TAF10
✳ E	IPPI	ACT1	TDH3	RPN2	PDA1	HEM2	FPR2	KRE11	RDN18	TAF10	UBC6	ALG9	TFC1
◆ F	ACT1	IPPI	TDH3	TAF10	RPN2	HEM2	PDA1	KRE11	ALG9	FPR2	RDN18	TFC1	UBC6
● G	RDN18	TDH3	IPPI	ACT1	TAF10	KRE11	RPN2	PDA1	HEM2	ALG9	FPR2	TFC1	UBC6
● H	TDH3	ACT1	IPPI	HEM2	PDA1	RDN18	FPR2	ALG9	RPN2	TAF10	KRE11	TFC1	UBC6
○ I	HEM2	PDA1	RDN18	IPPI	ACT1	TDH3	FPR2	KRE11	TAF10	TFC1	RPN2	ALG9	UBC6
● J	ACT1	RDN18	TDH3	HEM2	IPPI	UBC6	TFC1	PDA1	FPR2	ALG9	RPN2	KRE11	TAF10
△ L	TDH3	ACT1	IPPI	HEM2	RDN18	PDA1	RPN2	ALG9	TAF10	FPR2	KRE11	TFC1	UBC6
✖ M	ACT1	TDH3	IPPI	HEM2	RDN18	UBC6	TFC1	TAF10	ALG9	KRE11	FPR2	PDA1	RPN2