

	<i>E. coli</i>		<i>M. jannaschii</i>		<i>Halobacterium</i>	
	CG	CF	CG	CF	CG	CF
ALA	0.059	0.036	-0.181	-0.095	0.176	0.098
ARG	0.029	0.021	-0.129	-0.093	0.103	0.025
ASN	-0.034	0.014	0.093	0.083	-0.282	-0.152
ASP	-0.011	0.012	0.020	-0.010	0.227	0.223
CYS	0.077	0.072	0.119	0.064	-0.113	-0.141
GLN	0.105	0.060	-0.378	-0.263	-0.097	-0.065
GLU	-0.060	-0.036	0.117	0.065	0.026	0.023
GLY	0.024	-0.005	-0.043	-0.043	0.073	0.021
HIS	0.059	0.041	-0.141	-0.088	0.053	0.040
ILE	-0.067	-0.008	0.176	0.149	-0.268	-0.179
LEU	0.022	0.026	-0.030	-0.016	-0.073	-0.072
LYS	-0.143	-0.090	0.229	0.202	-0.534	-0.429
MET	0.083	0.057	-0.009	0.006	-0.135	-0.092
PHE	-0.043	-0.025	-0.005	0.003	-0.137	-0.058
PRO	0.028	-0.012	-0.092	-0.041	0.052	0.006
SER	-0.033	0.001	-0.144	-0.108	-0.066	-0.008
THR	0.015	0.005	-0.111	-0.056	0.115	0.098
TRP	0.138	0.050	-0.181	-0.158	-0.003	-0.074
TYR	-0.064	-0.048	0.123	0.077	-0.104	-0.061
VAL	0.003	-0.030	-0.013	-0.026	0.123	0.073