	Naive					LEAP _{KDEy}				S-LEAP _{KDEy}				O-LEAP _{KDEy}				
ω_1	0.43	0	0	0	0.085	0.1	0.021	0.013	0.0025	5 0	0	0	0.026	0.03	0.0054	0.0084		- 0.4
ω_2	0	0.43	0.021	0	0.013	0.078	0.025	0.0014	0	0.073	0.027	0	0.0054	0.066	0.021	0.013		- 0.3
ω_3	0	0.024	0.41	0	0.0085	0.0051	0.024	0.0018	0	0	0.013	0	0.0016	0.03	0.03	0.0092		- 0.2
ω_4	0	0.073	0	0.47	0.058	0.083	0.006	0.06	0	0.083	0	0.086	0.017	0.074	0.019	0.056		- 0.1
	ω_1	ω_2	ω_3	ω_4	ω_1	ω_2	ω_3	ω_4	ω_1	ω_2	ω_3	ω_4	ω_1	ω_2	ω_3	ω_4		- 0.0