	Naive			LEAP <sub>KDEy</sub>			S-LEAP <sub>KDEy</sub>			O-LEAP <sub>KDEy</sub>			
$\omega_1$	0.26	0.27	0.35	0.14	0.2	0.25	0.17	0.18	0.21	0.16	0.19	0.21	- 0.5
$\omega_2$	0.15	0.38	0.2	0.12	0.2	0.15	0.12	0.22	0.15	0.13	0.21	0.15	- 0.4 - 0.3
$\omega_3$	0.14	0.16	0.57	0.1	0.11	0.25	0.098	0.11	0.21	0.1	0.11	0.2	- 0.2
	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	- 0.1