Naive			LEAP <sub>KDEy</sub>			S-LEAP <sub>KDEy</sub>			O-LEAP <sub>KDEy</sub>				
$\omega_1$	0.38	0.18	0.26	0.19	0.17	0.23	0.19	0.14	0.19	0.19	0.15	0.2	- 0.35
$\omega_2$	0.23	0.27	0.29	0.22	0.24	0.22	0.2	0.23	0.21	0.23	0.25	0.24	- 0.30 - 0.25
$\omega_3$	0.27	0.22	0.32	0.22	0.18	0.28	0.21	0.19	0.26	0.23	0.19	0.29	- 0.20 - 0.15
	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	$\omega_1$	$\omega_2$	$\omega_3$	0.20