

Weighting function	HKS Avgerage	HKS BoF( $p = 10$ )	HKS BoF( $p = 12$ )	SI-HKS Avgerage	SI-HKS BoF( $p = 10$ )	SI-HKS BoF( $p = 12$ )
$h_t(v, v)$	0.311	0.273	0.278	0.093	0.091	0.086
$1/h_t(v_1, v_2)$	0.304	0.275	0.281	0.104	0.093	0.090
$ h_t(v_1, v_1) - h_t(v_2, v_2) $	0.213	0.212	0.222	0.085	0.091	0.094
$1/c(v_1, v_2)$	0.260	0.284	0.294	0.147	0.157	0.148