

$h$	$f(k + h)$	$f(k - h)$	$\Delta f$	$\partial f / \partial Ki\_th(fw)$	$\partial f / \partial Ki\_th(cen)$
$10^{-1}$	0.09089349263	0.08064638112	0.005368609704	0.05368609704	0.05123555755
$10^{-2}$	0.08602970777	0.08502822617	0.0005048248466	0.05048248466	0.0500740801
$10^{-3}$	0.08557495359	0.0854749752	5.007066337e-05	0.05007066337	0.04998919224
$10^{-4}$	0.08552986024	0.08551988242	4.977319719e-06	0.04977319719	0.04988909713
$10^{-5}$	0.0855253899	0.08552438251	5.069802263e-07	0.05069802263	0.05036946266
$10^{-6}$	0.08552493387	0.08552483958	5.094874432e-08	0.05094874432	0.04714453091
$10^{-7}$	0.08552488802	0.08552488524	5.095411926e-09	0.05095411926	0.01389895268
$10^{-8}$	0.08552488343	0.08552488544	5.095572297e-10	0.05095572297	-0.1003914493
$10^{-9}$	0.08552488297	0.08552489026	5.094202837e-11	0.05094202837	-3.643143717
$10^{-10}$	0.08552488293	0.0855248903	5.128911185e-12	0.05128911185	-36.88877308
$10^{-11}$	0.08552488292	0.08552488292	5.114242363e-13	0.05114242363	0.05057620989
$10^{-12}$	0.08552488292	0.08552488292	5.541400672e-14	0.05541400672	0.03765043832
$10^{-13}$	0.08552488292	0.08552488292	8.54871729e-15	0.0854871729	-0.02831068713
$10^{-14}$	0.08552489031	0.08552488292	7.387937068e-09	738793.7068	369396.9242
$10^{-15}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-16}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-17}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-18}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-19}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-20}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-21}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
$10^{-22}$	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0

captionStep size study