

h	$f(k+h)$	$f(k-h)$	Δf	$\partial f/\partial Ki_{th}(fw)$	$\partial f/\partial Ki_{th}(cen)$
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