

h	$f(k + h)$	$f(k - h)$	Δf	$\partial f / \partial Kp_h(fw)$	$\partial f / \partial Kp_h(cen)$
10^{-1}	–	–	–	–	–
10^{-2}	0.0009983581629	0.0009919503335	2.540126687e-06	0.0002540126687	0.000320391471
10^{-3}	0.0009961427108	0.0009954763901	3.246745202e-07	0.0003246745202	0.0003331603207
10^{-4}	0.0009958512684	0.0009957846339	3.323219389e-08	0.0003323219389	0.0003331729204
10^{-5}	0.0009958213671	0.0009958146679	3.330871579e-09	0.0003330871579	0.0003349626354
10^{-6}	0.0009958183694	0.0009958176673	3.331628307e-10	0.0003331628307	0.0003510649549
10^{-7}	0.0009958180338	0.0009958180029	-2.465583293e-12	-2.465583293e-05	0.0001542588279
10^{-8}	0.0009958180396	0.0009958180329	3.328892717e-12	0.0003328892717	0.0003328892717
10^{-9}	0.0009958180366	0.0009958180359	3.339550858e-13	0.0003339550858	0.0003339550858
10^{-10}	0.0009958180363	0.0009958180362	3.197442311e-14	0.0003197442311	0.0003197442311
10^{-11}	0.0009958180363	0.0009958180005	3.552713679e-15	0.0003552713679	1.78950188
10^{-12}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-13}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-14}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-15}	0.0009958180004	0.0009958180363	-3.586464459e-11	-35864.64459	-17932.32229
10^{-16}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-17}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-18}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-19}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-20}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-21}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0
10^{-22}	0.0009958180363	0.0009958180363	0	0	0

captionStep size study