

Initial condition	$\bar{u}$ (m s <sup>-1</sup> )	$\sigma_u$ (m s <sup>-1</sup> )	TI (%)	$U_\infty$ (m s <sup>-1</sup> )	$k_1$	$k_2$	$k_3$	$k_4$	$k_5$	$k_6$	$k_7$
1	9.53	1.12	13.6	9.65	0.028	0.049	0.041	0.047	0.053	0.054	0.054
2	9.22	0.97	13.3	9.32	0.026	0.046	0.043	0.047	0.054	0.052	0.052
3	9.56	0.93	12.5	9.64	0.026	0.040	0.040	0.037	0.044	0.041	0.041