	LMR	PD	AMR	MP
K_{∞}	2.69e+003	2.37e + 003	3.9e+003	$6.34 \mathrm{e}{+003}$
$K_{3/2}$	2.23e+003	1.5e+003	3.88e + 003	6.29e+003
$K_{1/2}$	2.06e+003	460	2.24e+003	4.84e + 003