

Obs.	Value	Obs.	Value
$K_1$	$0.346 \pm 0.020 \pm 0.004$	$K_{18}$	$-0.108 \pm 0.058 \pm 0.008$
$K_2$	$0.308 \pm 0.040 \pm 0.008$	$K_{19}$	$-0.151 \pm 0.122 \pm 0.022$
$K_3$	$-0.261 \pm 0.029 \pm 0.006$	$K_{20}$	$-0.116 \pm 0.056 \pm 0.008$
$K_4$	$-0.176 \pm 0.046 \pm 0.016$	$K_{21}$	$-0.041 \pm 0.105 \pm 0.020$
$K_5$	$-0.251 \pm 0.081 \pm 0.016$	$K_{22}$	$-0.014 \pm 0.045 \pm 0.007$
$K_6$	$0.329 \pm 0.055 \pm 0.012$	$K_{23}$	$-0.024 \pm 0.077 \pm 0.012$
$K_7$	$-0.015 \pm 0.084 \pm 0.013$	$K_{24}$	$0.005 \pm 0.033 \pm 0.005$
$K_8$	$-0.099 \pm 0.037 \pm 0.012$	$K_{25}$	$-0.226 \pm 0.176 \pm 0.030$
$K_9$	$0.005 \pm 0.084 \pm 0.012$	$K_{26}$	$0.140 \pm 0.074 \pm 0.014$
$K_{10}$	$-0.045 \pm 0.037 \pm 0.006$	$K_{27}$	$0.016 \pm 0.140 \pm 0.025$
$K_{11}$	$-0.007 \pm 0.043 \pm 0.009$	$K_{28}$	$0.032 \pm 0.058 \pm 0.009$
$K_{12}$	$-0.009 \pm 0.063 \pm 0.014$	$K_{29}$	$-0.127 \pm 0.097 \pm 0.016$
$K_{13}$	$0.024 \pm 0.045 \pm 0.010$	$K_{30}$	$0.011 \pm 0.061 \pm 0.011$
$K_{14}$	$0.010 \pm 0.082 \pm 0.013$	$K_{31}$	$0.180 \pm 0.094 \pm 0.015$
$K_{15}$	$0.158 \pm 0.117 \pm 0.027$	$K_{32}$	$-0.009 \pm 0.055 \pm 0.008$
$K_{16}$	$0.050 \pm 0.084 \pm 0.023$	$K_{33}$	$0.022 \pm 0.060 \pm 0.009$
$K_{17}$	$-0.000 \pm 0.120 \pm 0.022$	$K_{34}$	$0.060 \pm 0.058 \pm 0.009$