

Resonance	Fit fraction (%)	Real part	Imaginary part	Magnitude	Phase (radians)
$\bar{K}^*(892)^0$	0.74	0.16	0.13	0.03	0.20
$\bar{K}^*(1410)^0$	0.16	0.02	0.12	0.02	0.50
LASS nonresonant	1.52	0.16	0.06	0.05	0.26
$\bar{K}_0^*(1430)^0$	0.72	0.22	0.07	0.03	0.25
LASS total	0.95	—	—	—	—
$\bar{K}_2^*(1430)^0$	0.39	0.08	0.02	0.02	0.20
$\bar{K}^*(1680)^0$	0.26	0.06	0.02	0.04	0.32
$\bar{K}_0^*(1950)^0$	0.13	0.03	0.04	0.03	0.32
$D_{s2}^*(2573)^-$	0.78	—	—	—	—
$D_{s1}^*(2700)^-$	0.44	0.02	0.06	0.03	0.18
$D_{s1}^*(2860)^-$	0.65	0.05	0.05	0.03	0.12
$D_{s3}^*(2860)^-$	0.28	0.03	0.02	0.02	0.10
Nonresonant	4.30	0.25	0.04	0.15	0.36
$D_{sv}^{*-}$	1.09	0.04	0.05	0.05	0.08
$D_{s0v}^*(2317)^-$	1.94	0.22	0.05	0.16	0.72
$B_v^{*+}$	1.07	0.08	0.11	0.06	0.34