

Parameter		Raw	Bias	Pull width	Corrected	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(total)
$\chi_{c0}(3930)$	Mass	3.9239 ± 0.0015	0.0002	1.0004	3.9238 ± 0.0015	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0004	0.0004
	Width	0.0170 ± 0.0050	-0.0004	1.0255	0.0174 ± 0.0051	0.0001	0.0002	0.0002	0.0001	0.0005	0.0000	0.0003	0.0003	0.0008
$\chi_{c2}(3930)$	Mass	3.9262 ± 0.0023	-0.0006	1.0500	3.9268 ± 0.0024	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000	0.0004	0.0006	0.0008
	Width	0.0337 ± 0.0064	-0.0005	1.0287	0.0342 ± 0.0066	0.0000	0.0002	0.0002	0.0003	0.0005	0.0001	0.0003	0.0009	0.0011
$X_0(2900)$	Mass	2.8670 ± 0.0063	0.0007	1.0262	2.8663 ± 0.0065	0.0000	0.0002	0.0000	0.0002	0.0003	0.0002	0.0002	0.0019	0.0020
	Width	0.0570 ± 0.0121	-0.0003	1.0123	0.0572 ± 0.0122	0.0006	0.0004	0.0004	0.0001	0.0007	0.0005	0.0007	0.0038	0.0041
$X_1(2900)$	Mass	2.9053 ± 0.0050	0.0011	0.9629	2.9041 ± 0.0048	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0007	0.0003	0.0004	0.0009	0.0013
	Width	0.1088 ± 0.0105	-0.0015	1.0154	0.1103 ± 0.0107	0.0008	0.0003	0.0004	0.0002	0.0012	0.0010	0.0001	0.0038	0.0043