

$\eta^\mu$	$\sigma_{Z \rightarrow \mu^+ \mu^-}(\eta^{\mu^+})$ [ pb ]	$f_{\text{FSR}}^Z$	$\eta^\mu$	$\sigma_{Z \rightarrow \mu^+ \mu^-}(\eta^{\mu^-})$ [ pb ]	$f_{\text{FSR}}^Z$
2.00 – 2.25	$12.69 \pm 0.13 \pm 0.16 \pm 0.16 \pm 0.22$	$1.0290 \pm 0.0038$	2.00 – 2.25	$11.93 \pm 0.13 \pm 0.19 \pm 0.15 \pm 0.21$	$1.0294 \pm 0.0047$
2.25 – 2.50	$12.31 \pm 0.13 \pm 0.13 \pm 0.15 \pm 0.21$	$1.0246 \pm 0.0031$	2.25 – 2.50	$11.61 \pm 0.12 \pm 0.14 \pm 0.15 \pm 0.20$	$1.0251 \pm 0.0026$
2.50 – 2.75	$11.27 \pm 0.12 \pm 0.10 \pm 0.14 \pm 0.19$	$1.0237 \pm 0.0040$	2.50 – 2.75	$11.12 \pm 0.12 \pm 0.12 \pm 0.14 \pm 0.19$	$1.0245 \pm 0.0030$
2.75 – 3.00	$10.16 \pm 0.11 \pm 0.10 \pm 0.13 \pm 0.18$	$1.0242 \pm 0.0044$	2.75 – 3.00	$9.93 \pm 0.11 \pm 0.10 \pm 0.12 \pm 0.17$	$1.0238 \pm 0.0031$
3.00 – 3.25	$8.44 \pm 0.10 \pm 0.08 \pm 0.11 \pm 0.15$	$1.0235 \pm 0.0033$	3.00 – 3.25	$8.91 \pm 0.11 \pm 0.11 \pm 0.11 \pm 0.15$	$1.0236 \pm 0.0044$
3.25 – 3.50	$7.15 \pm 0.10 \pm 0.07 \pm 0.09 \pm 0.12$	$1.0258 \pm 0.0045$	3.25 – 3.50	$7.39 \pm 0.10 \pm 0.08 \pm 0.09 \pm 0.13$	$1.0253 \pm 0.0048$
3.50 – 4.00	$9.48 \pm 0.11 \pm 0.08 \pm 0.12 \pm 0.16$	$1.0286 \pm 0.0032$	3.50 – 4.00	$10.16 \pm 0.11 \pm 0.11 \pm 0.13 \pm 0.18$	$1.0269 \pm 0.0047$
4.00 – 4.50	$4.49 \pm 0.08 \pm 0.05 \pm 0.06 \pm 0.08$	$1.0386 \pm 0.0044$	4.00 – 4.50	$4.95 \pm 0.08 \pm 0.09 \pm 0.06 \pm 0.09$	$1.0376 \pm 0.0055$