

Source	Value	Stat. uncert.	Syst. uncert.	
A_{raw}	0.11	0.09	0.02	
$- A_{\text{track}}(K^+ K^-)$	0.01	0.00	0.03	
$- A_{\text{track}}(\pi^- \mu^+)$	0.01	0.05	0.04	
$- A_{\text{PID}}$	-0.01	0.02	0.03	
$- A_{\text{trig}}(\text{hardware})$	0.03	0.02	0.02	
$- A_{\text{trig}}(\text{software})$	0.00	0.01	0.02	
$- f_{\text{bkg}} A_{\text{bkg}}$	0.02	-	0.03	+
$(1 - f_{\text{bkg}})a_{\text{sl}}^s/2$	0.16	0.11	0.08	
$2/(1 - f_{\text{bkg}})$	2.45	-	0.18	×
a_{sl}^s	0.39	0.26	0.20	