

$R$ (per decay)	Value ( $10^{-3}$ )				$\Delta$	Combination (%)
$R(\Xi_b^0 \rightarrow p K^- \pi^+ \pi^-)$	7.2	$\pm 1.4$	$\pm 0.2$	$\pm 0.9$	$0.9\sigma$	$6.2 \pm 0.8 \pm 0.2$
	5.8	$\pm 0.9$	$\pm 0.2$	$\pm 1.0$		
$R(\Xi_b^0 \rightarrow p K^- \pi^+ K^-)$	6.4	$\pm 1.1$	$\pm 0.4$	$\pm 0.7$	$0.9\sigma$	$5.6 \pm 0.6 \pm 0.4$
	5.3	$\pm 0.7$	$\pm 0.4$	$\pm 0.6$		
$R(\Xi_b^0 \rightarrow p K^- K^+ K^-)$	0.59	$\pm 0.49$	$\pm 0.12$	$\pm 0.10$	$0.1\sigma$	$0.57 \pm 0.28 \pm 0.03$
	0.56	$\pm 0.34$	$\pm 0.07$	$\pm 0.09$		