Charmless mode	Control channel
$\Lambda_b^0 \to p \pi^- \pi^+ \pi^-$	$\Lambda_b^0 \to (\Lambda_c^+ \to p \pi^- \pi^+) \pi^-$
$\Lambda_b^0 \to p K^- \pi^+ \pi^-$	$\Lambda_b^0 \to (\Lambda_c^+ \to p K^- \pi^+) \pi^-$
$\Lambda_b^0 \to p K^- K^+ \pi^-$	$\Lambda_b^0 \to (\Lambda_c^+ \to p \pi^- \pi^+) \pi^-$
$\Lambda_b^0 \to p K^- K^+ K^-$	$\Lambda_b^0 \to (\Lambda_c^+ \to p K^- \pi^+) \pi^-$
$\Xi_b^0 \to p K^- \pi^+ \pi^-$	$\Xi_b^0 \to (\Xi_c^+ \to p K^- \pi^+) \pi^-$
$\Xi_b^{0} \to p K^- \pi^+ K^-$	$\Xi_b^0 \to (\Xi_c^+ \to p K^- \pi^+) \pi^-$

