

Ratio of efficiencies	<i>MagDown</i>	<i>MagUp</i>
$\epsilon_{D^+ \rightarrow K^- K^+ K^+} / \epsilon_{D^+ \rightarrow K^- \pi^+ \pi^+}$	$1.0024 \pm 0.0034$	$1.0077 \pm 0.0033$
$\epsilon_{D^+ \rightarrow \pi^- \pi^+ K^+} / \epsilon_{D^+ \rightarrow K^- \pi^+ \pi^+}$	$0.958 \pm 0.005$	$0.956 \pm 0.005$
$\epsilon_{D_s^+ \rightarrow \pi^- K^+ K^+} / \epsilon_{D_s^+ \rightarrow K^- K^+ \pi^+}$	$1.242 \pm 0.013$	$1.215 \pm 0.014$
$\epsilon_{D^+ \rightarrow K^- K^+ \pi^+} / \epsilon_{D^+ \rightarrow K^- \pi^+ \pi^+}$	$1.096 \pm 0.008$	$1.108 \pm 0.009$