

| | $\frac{\pi^+ K^+ K^-}{K^+ K^+ K^-}$ | $\frac{K^+ \pi^+ \pi^-}{K^+ K^+ K^-}$ | $\frac{\pi^+ \pi^+ \pi^-}{K^+ K^+ K^-}$ | $\frac{K^+ \pi^+ \pi^-}{\pi^+ K^+ K^-}$ | $\frac{\pi^+ \pi^+ \pi^-}{\pi^+ K^+ K^-}$ | $\frac{\pi^+ \pi^+ \pi^-}{K^+ \pi^+ \pi^-}$ |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|---|
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ K^+ K^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ K^+ K^-)}$ | — | -0.27 | 0.15 | -0.96 | -0.97 | 0.38 |
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ K^+ K^-)}$ | -0.27 | — | 0.34 | 0.53 | 0.35 | -0.72 |
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ \pi^+ \pi^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ K^+ K^-)}$ | 0.15 | 0.34 | — | -0.02 | 0.10 | 0.38 |
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ K^+ K^-)}$ | -0.96 | 0.53 | -0.02 | — | 0.96 | -0.54 |
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ \pi^+ \pi^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ K^+ K^-)}$ | -0.97 | 0.35 | 0.10 | 0.96 | — | -0.27 |
| $\frac{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow \pi^+ \pi^+ \pi^-)}{\mathcal{B}(B^+ \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-)}$ | 0.38 | -0.72 | 0.38 | -0.54 | -0.27 | — |