

$$\begin{aligned}
& \frac{-1/3i\langle 14\rangle^3[15]^3\langle 56\rangle^2}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]^3} + \\
& \frac{1i\langle 14\rangle^3[15]\langle 16\rangle[16]\langle 56\rangle^2}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle^3\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]^2} + \\
& \frac{3/2i\langle 14\rangle^3[15]^2\langle 56\rangle^2}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle^2\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]^2} + \\
& \frac{1/2i\langle 14\rangle^2[15]^2\langle 46\rangle\langle 56\rangle}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]^2} + \\
& \frac{-1i\langle 14\rangle^2[15]\langle 46\rangle\langle 56\rangle}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle^2\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]} + \\
& \frac{-1i\langle 14\rangle[15]\langle 46\rangle^2}{\langle 12\rangle\langle 15\rangle\langle 23\rangle\langle 34\rangle\langle 1|5+6|1]}
\end{aligned}$$