$$\begin{aligned} &\frac{-125\langle 15\rangle^2\langle 14\rangle|13\rangle}{(12)^2\langle 13\rangle^2\langle 34\rangle|34|^2} + \\ &\frac{-1[24](14)^2\langle 24\rangle|13\rangle}{(12)^2\langle 13\rangle\langle 34\rangle|35|[45]} + \\ &\frac{2[13]\langle 14\rangle^2\langle 25\rangle|23\rangle}{(12)^2\langle 13\rangle\langle 34\rangle|34|[35]} \end{aligned}$$