$$\begin{aligned} &\frac{3[12][15]^2(4|2+3|1]}{[13]^3(23)[56]s_{234}} + \\ &\frac{-1/2[12][15]^2(34)}{[13]^2(23)[56]s_{234}} + \\ &\frac{1[15]^2[24](4|2+3|1]}{[13]^2(23)[34][56]s_{234}} + \\ &\frac{2[15]^2[24](34)}{[13](23)[34][56]s_{234}} + \\ &\frac{-1[12][15][35]}{(12)[13]^2[34][56]} + \\ &\frac{1[12][15]^2}{[13]^2(23)[34][56]} + \\ &\frac{-1[12][15]^2}{[13]^2(23)[34][56]} + \\ &\frac{-3[15](3]1+2[5]}{(12)[13](23)[34][56]} \end{aligned}$$