$$\begin{split} &\frac{-1/2\langle 2|3|2||1|3|4|2|}{\langle 2|4|51|\rangle} + \\ &\frac{1/2[12]\langle 1|3|1|(s_{14}-2m_{h}^{2})}{\langle 2|4|51|\rangle} + \\ &\frac{-1/2[12]\langle 1|4|1|s_{45}}{\langle 2|4|51\rangle} + \\ &\frac{-1/2[12]\langle 1|4|1|s_{45}}{\langle 2|4|51\rangle} + \\ &(12345 \rightarrow 21354) + \\ &(1[12]^{2}) + \\ &\frac{-2\langle 1|3|1|\langle 2|3|2|}{\langle 12\rangle^{2}} + \\ &\frac{1[12]\langle s_{12}-2m_{h}^{2}+4m_{t}^{2})}{\langle 12\rangle} + \\ &\frac{-1(s_{12}-3m_{h}^{2}+8m_{t}^{2})\langle 2|3|1|\langle 1|3|2|}{\langle 12\rangle\langle 2|4|51\rangle} + \\ &\frac{-2\langle 2|3|1|12|\langle 1|3|2|}{\langle 2|4|51\rangle} + \\ &\frac{-1[12|s_{12}s_{45}}{\langle 2|4|51\rangle} \end{split}$$