

$((_{-2}p_{||}E + _{-3}p_{||}E)^2 - (_{-2}p_{||}P_x + _{-3}p_{||}P_x)^2 - (_{-2}p_{||}P_y + _{-3}p_{||}P_y)^2 - (_{-2}p_{||}P_z + _{-3}p_{||}P_z)^2)((_{-1}p_{||}E + _{-3}p_{||}E)^2 - (_{-1}p_{||}P_x + _{-3}p_{||}P_x)^2 - (_{-1}p_{||}P_y + _{-3}p_{||}P_y)^2 - (_{-1}p_{||}P_z + _{-3}p_{||}P_z)^2)$ (tag == -1 && 0.9 < decaytime && decaytime <= 1.0)

