Cumulative Cuts on m_{h1} against m_{h2} , scaled by Ωh_2 + DM Direct Detection + Theory Constraints + LEP + CMB 10^{3} 10⁻¹ لاً 10² - 10⁻² 10^{1} $\frac{10^{-3} \text{ G}}{10^{-3}}$ $+ Br(H \rightarrow inv) < 0.145$ + LZ 2024 + Relic Density + EWPT 10³ E 10² 10^{-4} 使为研究。 10^{1} **1**10^{−5} $10^3 \ 10^1$ $10^3 \ 10^1$ $10^3 \ 10^1$ 10² 10² 10² 10² 10³ 10^{1} m_{h2} m_{h2} m_{h2} m_{h2}