Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 0 100 Ch #00 (a: 223.93 - b: 1.00) Ch #01 (a: 227.66 - b: 0.88) 90 Ch #02 (a: 229.31 - b: 1.43) Ch #03 (a: 222.25 - b: 1.63) Threshold Dispersion: 5.355 [DAC_thr code] 80 Ch #04 (a: 216.10 - b: 2.40) Ch #05 (a: 227.42 - b: 3.44) 70 Ch #06 (a: 225.65 - b: 4.06) Ch #07 (a: 234.18 - b: 0.82) 60 Ch #08 (a: 229.85 - b: 1.12) % hits Ch #09 (a: 223.87 - b: 3.39) 50 Ch #10 (a: 231.41 - b: 3.28) Ch #11 (a: 228.32 - b: 1.43) 40 Ch #12 (a: 232.01 - b: 1.58) Ch #13 (a: 224.07 - b: 1.18) 30 Ch #14 (a: 218.12 - b: 1.17) Ch #15 (a: 229.91 - b: 1.25) 20 Ch #16 (a: 229.66 - b: 0.92) Ch #17 (a: 229.00 - b: 0.89) 10 Ch #18 (a: 223.80 - b: 0.83) Ch #19 (a: 220.81 - b: 1.06) Ch #20 (a: 232.02 - b: 1.07) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 231.92 - b: 1.26) Ch #22 (a: 221.83 - b: 1.30) Discriminator Threshold [DAC thr code]