Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 1 100 Ch #00 (a: 224.04 - b: 0.47) Ch #01 (a: 212.07 - b: 0.26) 90 Ch #02 (a: 224.97 - b: 0.27) Ch #03 (a: 219.09 - b: 0.25) Threshold Dispersion: 5.250 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 224.86 - b: 0.28) Ch #05 (a: 223.00 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 215.27 - b: 0.31) Ch #07 (a: 221.97 - b: 0.31) 60 Ch #08 (a: 218.78 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 216.97 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 212.03 - b: 0.49) Ch #11 (a: 226.78 - b: 0.40) 40 Ch #12 (a: 219.31 - b: 0.43) Ch #13 (a: 215.19 - b: 0.55) 30 Ch #14 (a: 226.91 - b: 0.54) Ch #15 (a: 217.27 - b: 0.46) Ch #16 (a: 222.76 - b: 0.32) 20 Ch #17 (a: 219.06 - b: 0.35) 10 Ch #18 (a: 217.59 - b: 0.23) Ch #19 (a: 232.75 - b: 0.32) Ch #20 (a: 222.71 - b: 0.36) Ch #21 (a: 221.00 - b: 0.36) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 228.26 - b: 0.31) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 00 F- 0.00)