Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 1 100 Ch #00 (a: 223.69 - b: 0.26) Ch #01 (a: 228.04 - b: 0.31) 90 Ch #02 (a: 222.28 - b: 0.33) Ch #03 (a: 217.41 - b: 0.40) Threshold Dispersion: 5.962 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 229.63 - b: 0.51) Ch #05 (a: 224.64 - b: 0.70) 70 Ch #06 (a: 221.44 - b: 0.89) Ch #07 (a: 223.89 - b: 1.14) 60 Ch #08 (a: 216.77 - b: 1.27) % hits Ch #09 (a: 221.80 - b: 0.92) 50 Ch #10 (a: 218.73 - b: 0.85) Ch #11 (a: 217.56 - b: 0.66) 40 Ch #12 (a: 230.72 - b: 0.61) Ch #13 (a: 225.42 - b: 0.57) 30 Ch #14 (a: 221.62 - b: 0.54) Ch #15 (a: 229.99 - b: 0.50) Ch #16 (a: 225.39 - b: 0.40) 20 Ch #17 (a: 228.72 - b: 0.41) 10 Ch #18 (a: 222.90 - b: 0.43) Ch #19 (a: 226.50 - b: 0.53) Ch #20 (a: 216.97 - b: 0.58) 0 Ch #21 (a: 231.15 - b: 0.62) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.98 - b: 0.78) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (=: 044 40 F: 4.00)