Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 2 100 Ch #00 (a: 219.78 - b: 0.71) Ch #01 (a: 219.98 - b: 0.62) 90 Ch #02 (a: 217.70 - b: 0.58) Ch #03 (a: 218.51 - b: 0.90) Threshold Dispersion: 3.637 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.02 - b: 1.31) Ch #05 (a: 215.64 - b: 1.56) 70 Ch #06 (a: 216.39 - b: 1.93) Ch #07 (a: 218.43 - b: 2.76) 60 Ch #08 (a: 222.13 - b: 2.79) % hits Ch #09 (a: 219.99 - b: 2.00) 50 Ch #10 (a: 220.24 - b: 1.76) Ch #11 (a: 222.21 - b: 1.43) 40 Ch #12 (a: 215.57 - b: 1.16) Ch #13 (a: 217.16 - b: 1.05) 30 Ch #14 (a: 215.90 - b: 0.78) Ch #15 (a: 215.64 - b: 0.78) 20 Ch #16 (a: 223.73 - b: 2.51) Ch #17 (a: 221.85 - b: 2.69) 10 Ch #18 (a: 224.38 - b: 2.33) Ch #19 (a: 215.93 - b: 2.33) Ch #20 (a: 221.35 - b: 2.93) Ch #21 (a: 213.67 - b: 2.49) 180 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 218.50 - b: 2.56)

OF #00 (-- 040 07 F- 0 40)