Threshold Scan at  $\tau_{\epsilon}$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 218.74 - b: 0.67) Ch #01 (a: 218.83 - b: 0.63) 90 Ch #02 (a: 216.71 - b: 0.64) Ch #03 (a: 217.39 - b: 0.94) Threshold Dispersion: 3.636 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 214.96 - b: 1.35) Ch #05 (a: 214.57 - b: 1.62) 70 Ch #06 (a: 215.29 - b: 1.99) Ch #07 (a: 217.41 - b: 2.74) 60 Ch #08 (a: 221.19 - b: 2.89) % hits Ch #09 (a: 218.97 - b: 1.97) 50 Ch #10 (a: 219.10 - b: 1.70) Ch #11 (a: 221.11 - b: 1.53) 40 Ch #12 (a: 214.52 - b: 1.17) Ch #13 (a: 215.98 - b: 1.06) 30 Ch #14 (a: 214.80 - b: 0.81) Ch #15 (a: 214.56 - b: 0.81) 20 Ch #16 (a: 222.58 - b: 2.51) Ch #17 (a: 220.79 - b: 2.58) 10 Ch #18 (a: 223.20 - b: 2.31) Ch #19 (a: 214.92 - b: 2.42) Ch #20 (a: 220.20 - b: 2.79) Ch #21 (a: 212.51 - b: 2.64) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.43 - b: 2.52)

Discriminator Threshold [DAC thr code]