Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 224.90 - b: 0.45) Ch #01 (a: 214.01 - b: 0.28) 90 Ch #02 (a: 209.70 - b: 0.30) Ch #03 (a: 213.66 - b: 0.27) Threshold Dispersion: 4.615 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.17 - b: 0.30) Ch #05 (a: 210.80 - b: 0.34) 70 Ch #06 (a: 213.09 - b: 0.33) Ch #07 (a: 211.03 - b: 0.39) 60 Ch #08 (a: 216.48 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 217.45 - b: 0.42) 50 Ch #10 (a: 215.52 - b: 0.41) Ch #11 (a: 214.27 - b: 0.39) 40 Ch #12 (a: 218.34 - b: 0.40) Ch #13 (a: 215.27 - b: 0.46) 30 Ch #14 (a: 218.71 - b: 0.47) Ch #15 (a: 212.26 - b: 0.44) 20 Ch #16 (a: 224.40 - b: 0.33) Ch #17 (a: 204.61 - b: 0.37) 10 Ch #18 (a: 212.92 - b: 0.34) Ch #19 (a: 214.90 - b: 0.37) Ch #20 (a: 209.80 - b: 0.35) Ch #21 (a: 217.72 - b: 0.31) 180 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 217.50 - b: 0.35)

OF #00 (-- 007 00 F- 0 44)