Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 6 100 Ch #00 (a: 223.24 - b: 0.25) Ch #01 (a: 219.07 - b: 0.30) 90 Ch #02 (a: 212.62 - b: 0.30) Ch #03 (a: 214.63 - b: 0.36) Threshold Dispersion: 3.770 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 213.16 - b: 0.38) Ch #05 (a: 218.37 - b: 0.37) 70 Ch #06 (a: 214.38 - b: 0.44) Ch #07 (a: 215.02 - b: 0.65) 60 Ch #08 (a: 212.62 - b: 0.63) % hits Ch #09 (a: 213.79 - b: 0.57) 50 Ch #10 (a: 215.32 - b: 0.51) Ch #11 (a: 212.85 - b: 0.52) 40 Ch #12 (a: 212.42 - b: 0.43) Ch #13 (a: 222.01 - b: 0.47) 30 Ch #14 (a: 213.90 - b: 0.42) Ch #15 (a: 215.23 - b: 0.50) 20 Ch #16 (a: 212.75 - b: 0.32) Ch #17 (a: 210.28 - b: 0.33) 10 Ch #18 (a: 214.23 - b: 0.35) Ch #19 (a: 216.41 - b: 0.37) Ch #20 (a: 209.45 - b: 0.38) 0 Ch #21 (a: 208.59 - b: 0.44) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 211.72 - b: 0.45) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 00 F- 0 40)