Threshold Scan at  $\tau_2$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 213.00 - b: 0.31) Ch #01 (a: 219.10 - b: 0.33) 90 Ch #02 (a: 207.16 - b: 0.29) Ch #03 (a: 219.59 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.723 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 222.34 - b: 0.30) Ch #05 (a: 218.93 - b: 0.34) 70 Ch #06 (a: 206.70 - b: 0.33) Ch #07 (a: 220.20 - b: 0.36) 60 Ch #08 (a: 216.00 - b: 0.39) % hits Ch #09 (a: 219.64 - b: 0.36) 50 Ch #10 (a: 209.26 - b: 0.35) Ch #11 (a: 212.74 - b: 0.34) 40 Ch #12 (a: 216.45 - b: 0.33) Ch #13 (a: 209.37 - b: 0.37) 30 Ch #14 (a: 209.17 - b: 0.33) Ch #15 (a: 214.81 - b: 0.36) 20 Ch #16 (a: 210.87 - b: 0.28) Ch #17 (a: 208.77 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 221.91 - b: 0.33) Ch #19 (a: 215.70 - b: 0.30) Ch #20 (a: 208.12 - b: 0.34) 0 Ch #21 (a: 218.81 - b: 0.33) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 218.97 - b: 0.34) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 00 F- 0.00)