Threshold Scan at  $\tau_{A}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 212.12 - b: 0.24) Ch #01 (a: 214.23 - b: 0.22) 90 Ch #02 (a: 213.49 - b: 0.24) Ch #03 (a: 213.05 - b: 0.28) Threshold Dispersion: 4.181 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 211.99 - b: 0.35) Ch #05 (a: 215.83 - b: 0.27) 70 Ch #06 (a: 224.48 - b: 0.33) Ch #07 (a: 213.35 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 216.71 - b: 0.41) % hits Ch #09 (a: 213.75 - b: 0.35) 50 Ch #10 (a: 209.30 - b: 0.36) Ch #11 (a: 222.40 - b: 0.32) 40 Ch #12 (a: 219.31 - b: 0.30) Ch #13 (a: 210.46 - b: 0.36) 30 Ch #14 (a: 214.94 - b: 0.35) Ch #15 (a: 220.68 - b: 0.34) 20 Ch #16 (a: 213.36 - b: 0.31) Ch #17 (a: 207.54 - b: 0.30) 10 Ch #18 (a: 214.07 - b: 0.28) Ch #19 (a: 223.50 - b: 0.30) Ch #20 (a: 216.26 - b: 0.31) 0 Ch #21 (a: 211.63 - b: 0.35) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 213.49 - b: 0.34) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 04 F- 0 40)