Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 230.81 - b: 0.36) Ch #01 (a: 219.99 - b: 0.28) 90 Ch #02 (a: 215.88 - b: 0.31) Ch #03 (a: 219.50 - b: 0.29) Threshold Dispersion: 4.620 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 224.21 - b: 0.32) Ch #05 (a: 216.86 - b: 0.35) 70 Ch #06 (a: 219.10 - b: 0.38) Ch #07 (a: 216.94 - b: 0.48) 60 Ch #08 (a: 222.54 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 223.45 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 221.69 - b: 0.45) Ch #11 (a: 220.39 - b: 0.38) 40 Ch #12 (a: 224.39 - b: 0.39) Ch #13 (a: 221.37 - b: 0.39) 30 Ch #14 (a: 224.65 - b: 0.37) Ch #15 (a: 218.36 - b: 0.40) Ch #16 (a: 230.61 - b: 0.35) 20 Ch #17 (a: 210.51 - b: 0.36) 10 Ch #18 (a: 218.76 - b: 0.33) Ch #19 (a: 220.69 - b: 0.38) Ch #20 (a: 215.89 - b: 0.41) Ch #21 (a: 223.50 - b: 0.35) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 223.34 - b: 0.39) Discriminator Threshold [DAC thr code]

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