Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 4 100 Ch #00 (a: 221.61 - b: 0.25) Ch #01 (a: 220.83 - b: 0.29) 90 Ch #02 (a: 215.84 - b: 0.27) Ch #03 (a: 225.74 - b: 0.32) Threshold Dispersion: 4.231 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.61 - b: 0.31) Ch #05 (a: 217.25 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 224.36 - b: 0.33) Ch #07 (a: 215.72 - b: 0.41) 60 Ch #08 (a: 224.23 - b: 0.42) % hits Ch #09 (a: 226.37 - b: 0.40) 50 Ch #10 (a: 212.78 - b: 0.39) Ch #11 (a: 222.70 - b: 0.39) 40 Ch #12 (a: 218.26 - b: 0.35) Ch #13 (a: 218.12 - b: 0.35) 30 Ch #14 (a: 215.58 - b: 0.42) Ch #15 (a: 215.48 - b: 0.43) 20 Ch #16 (a: 210.52 - b: 0.33) Ch #17 (a: 219.57 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 220.58 - b: 0.32) Ch #19 (a: 218.44 - b: 0.31) Ch #20 (a: 207.63 - b: 0.36) Ch #21 (a: 213.12 - b: 0.38) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 215.84 - b: 0.36)

OF #00 (-- 004 00 F- 0.00)

Discriminator Threshold [DAC thr code]