Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 222.10 - b: 0.29) Ch #01 (a: 218.02 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 211.58 - b: 0.28) Ch #03 (a: 213.56 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 3.757 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.15 - b: 0.32) Ch #05 (a: 217.33 - b: 0.35) 70 Ch #06 (a: 213.32 - b: 0.33) Ch #07 (a: 213.85 - b: 0.48) 60 Ch #08 (a: 211.60 - b: 0.50) % hits Ch #09 (a: 212.73 - b: 0.44) 50 Ch #10 (a: 214.32 - b: 0.41) Ch #11 (a: 211.85 - b: 0.40) 40 Ch #12 (a: 211.25 - b: 0.36) Ch #13 (a: 220.89 - b: 0.36) 30 Ch #14 (a: 212.90 - b: 0.38) Ch #15 (a: 214.19 - b: 0.42) 20 Ch #16 (a: 211.76 - b: 0.35) Ch #17 (a: 209.27 - b: 0.35) 10 Ch #18 (a: 213.27 - b: 0.31) Ch #19 (a: 215.31 - b: 0.32) Ch #20 (a: 208.40 - b: 0.34) 0 Ch #21 (a: 207.56 - b: 0.34) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 210.69 - b: 0.38) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 70 F- 0 44)