Threshold Scan at  $\tau_{\epsilon}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 222.12 - b: 0.31) Ch #01 (a: 218.12 - b: 0.25) 90 Ch #02 (a: 211.56 - b: 0.27) Ch #03 (a: 213.57 - b: 0.28) Threshold Dispersion: 3.756 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.04 - b: 0.33) Ch #05 (a: 217.25 - b: 0.30) 70 Ch #06 (a: 213.27 - b: 0.29) Ch #07 (a: 213.93 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 211.57 - b: 0.49) % hits Ch #09 (a: 212.86 - b: 0.46) 50 Ch #10 (a: 214.29 - b: 0.45) Ch #11 (a: 211.81 - b: 0.40) 40 Ch #12 (a: 211.26 - b: 0.41) Ch #13 (a: 220.82 - b: 0.49) 30 Ch #14 (a: 212.89 - b: 0.49) Ch #15 (a: 214.11 - b: 0.52) 20 Ch #16 (a: 211.70 - b: 0.32) Ch #17 (a: 209.21 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 213.25 - b: 0.32) Ch #19 (a: 215.32 - b: 0.31) Ch #20 (a: 208.44 - b: 0.32) 0 Ch #21 (a: 207.55 - b: 0.34) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 210.63 - b: 0.35) Discriminator Threshold [DAC thr code]

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