Threshold Scan at  $\tau_{\epsilon}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 218.82 - b: 0.66) Ch #01 (a: 220.90 - b: 0.63) 90 Ch #02 (a: 212.92 - b: 0.65) Ch #03 (a: 219.74 - b: 0.64) Threshold Dispersion: 4.821 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.69 - b: 0.68) Ch #05 (a: 215.50 - b: 0.64) 70 Ch #06 (a: 218.53 - b: 0.63) Ch #07 (a: 221.71 - b: 0.68) 60 Ch #08 (a: 214.68 - b: 0.64) % hits Ch #09 (a: 219.83 - b: 0.65) 50 Ch #10 (a: 221.80 - b: 0.63) Ch #11 (a: 211.06 - b: 0.72) 40 Ch #12 (a: 221.97 - b: 0.65) Ch #13 (a: 223.25 - b: 0.69) 30 Ch #14 (a: 215.63 - b: 0.69) Ch #15 (a: 216.08 - b: 0.75) 20 Ch #16 (a: 210.79 - b: 0.74) Ch #17 (a: 207.63 - b: 0.64) 10 Ch #18 (a: 209.03 - b: 0.69) Ch #19 (a: 210.16 - b: 0.74) Ch #20 (a: 211.57 - b: 0.70) 0 Ch #21 (a: 222.98 - b: 0.67) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 206.09 - b: 0.66) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 04E 00 F- 0.70)