Threshold Scan at  $\tau_7$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 219.09 - b: 0.25) Ch #01 (a: 225.27 - b: 0.30) 90 Ch #02 (a: 213.34 - b: 0.29) Ch #03 (a: 225.64 - b: 0.27) Threshold Dispersion: 4.711 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 228.52 - b: 0.29) Ch #05 (a: 224.86 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 212.97 - b: 0.28) Ch #07 (a: 226.29 - b: 0.31) 60 Ch #08 (a: 222.11 - b: 0.51) % hits Ch #09 (a: 225.95 - b: 0.48) 50 Ch #10 (a: 215.68 - b: 0.45) Ch #11 (a: 218.90 - b: 0.42) 40 Ch #12 (a: 222.74 - b: 0.48) Ch #13 (a: 215.48 - b: 0.49) 30 Ch #14 (a: 215.46 - b: 0.52) Ch #15 (a: 220.91 - b: 0.55) 20 Ch #16 (a: 216.85 - b: 0.30) Ch #17 (a: 214.83 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 228.02 - b: 0.32) Ch #19 (a: 221.62 - b: 0.33) Ch #20 (a: 214.12 - b: 0.31) 0 Ch #21 (a: 224.65 - b: 0.32) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 224.88 - b: 0.33) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 40 F- 0.05)