Threshold Scan at  $\tau_2$  - fin\_thr 4 100 Ch #00 (a: 220.07 - b: 0.30) Ch #01 (a: 223.08 - b: 0.26) 90 Ch #02 (a: 217.35 - b: 0.29) Ch #03 (a: 223.06 - b: 0.27) Threshold Dispersion: 4.745 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 222.13 - b: 0.32) Ch #05 (a: 218.73 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 214.10 - b: 0.34) Ch #07 (a: 218.66 - b: 0.39) 60 Ch #08 (a: 216.94 - b: 0.39) % hits Ch #09 (a: 216.73 - b: 0.35) 50 Ch #10 (a: 222.19 - b: 0.37) Ch #11 (a: 217.38 - b: 0.34) 40 Ch #12 (a: 226.77 - b: 0.34) Ch #13 (a: 219.71 - b: 0.32) 30 Ch #14 (a: 212.92 - b: 0.30) Ch #15 (a: 219.50 - b: 0.34) Ch #16 (a: 221.19 - b: 0.33) 20 Ch #17 (a: 217.04 - b: 0.31) 10 Ch #18 (a: 213.75 - b: 0.32) Ch #19 (a: 208.40 - b: 0.41) Ch #20 (a: 218.39 - b: 0.58) Ch #21 (a: 228.03 - b: 0.34) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 211.56 - b: 0.38) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 04 F- 0 44)