Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 5 100 Ch #00 (a: 215.02 - b: 0.27) Ch #01 (a: 221.12 - b: 0.29) 90 Ch #02 (a: 209.22 - b: 0.30) Ch #03 (a: 221.65 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.707 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 224.44 - b: 0.36) Ch #05 (a: 220.95 - b: 0.36) 70 Ch #06 (a: 208.80 - b: 0.37) Ch #07 (a: 222.27 - b: 0.36) 60 Ch #08 (a: 218.06 - b: 0.41) % hits Ch #09 (a: 221.77 - b: 0.35) 50 Ch #10 (a: 211.40 - b: 0.38) Ch #11 (a: 214.82 - b: 0.36) 40 Ch #12 (a: 218.54 - b: 0.33) Ch #13 (a: 211.47 - b: 0.38) 30 Ch #14 (a: 211.39 - b: 0.34) Ch #15 (a: 216.90 - b: 0.35) 20 Ch #16 (a: 212.90 - b: 0.30) Ch #17 (a: 210.79 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 223.87 - b: 0.30) Ch #19 (a: 217.68 - b: 0.33) Ch #20 (a: 210.16 - b: 0.40) 0 Ch #21 (a: 220.72 - b: 0.36) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 220.97 - b: 0.39) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 044 00 F- 0 44)