Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 223.18 - b: 0.42) Ch #01 (a: 221.87 - b: 0.29) 90 Ch #02 (a: 210.95 - b: 0.35) Ch #03 (a: 212.46 - b: 0.33) Threshold Dispersion: 4.680 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.25 - b: 0.35) Ch #05 (a: 212.75 - b: 0.38) 70 Ch #06 (a: 209.81 - b: 0.40) Ch #07 (a: 212.70 - b: 0.42) 60 Ch #08 (a: 213.61 - b: 0.40) % hits Ch #09 (a: 216.46 - b: 0.36) 50 Ch #10 (a: 225.11 - b: 0.38) Ch #11 (a: 219.01 - b: 0.29) 40 Ch #12 (a: 220.54 - b: 0.33) Ch #13 (a: 216.57 - b: 0.37) 30 Ch #14 (a: 209.72 - b: 0.37) Ch #15 (a: 216.40 - b: 0.36) Ch #16 (a: 215.44 - b: 0.37) 20 Ch #17 (a: 214.74 - b: 0.35) 10 Ch #18 (a: 218.33 - b: 0.32) Ch #19 (a: 209.13 - b: 0.35) Ch #20 (a: 207.28 - b: 0.33) Ch #21 (a: 213.18 - b: 0.39) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.30 - b: 0.40) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 07 F- 0 40)