Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 214.43 - b: 0.28) Ch #01 (a: 218.49 - b: 0.30) 90 Ch #02 (a: 213.83 - b: 0.35) Ch #03 (a: 219.62 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 4.083 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 223.36 - b: 0.32) Ch #05 (a: 222.49 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 224.35 - b: 0.36) Ch #07 (a: 217.94 - b: 0.38) 60 Ch #08 (a: 220.89 - b: 0.39) % hits Ch #09 (a: 218.37 - b: 0.35) 50 Ch #10 (a: 224.00 - b: 0.36) Ch #11 (a: 210.41 - b: 0.35) 40 Ch #12 (a: 216.95 - b: 0.37) Ch #13 (a: 218.64 - b: 0.35) 30 Ch #14 (a: 213.51 - b: 0.35) Ch #15 (a: 217.97 - b: 0.34) 20 Ch #16 (a: 217.00 - b: 0.28) Ch #17 (a: 224.17 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 221.37 - b: 0.32) Ch #19 (a: 220.70 - b: 0.32) Ch #20 (a: 223.08 - b: 0.40) 0 Ch #21 (a: 222.89 - b: 0.35) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 220.60 - b: 0.36) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 FF | F- 0 40)