Threshold Scan at  $\tau_{A}$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 214.46 - b: 0.25) Ch #01 (a: 218.47 - b: 0.25) 90 Ch #02 (a: 213.88 - b: 0.26) Ch #03 (a: 219.61 - b: 0.29) Threshold Dispersion: 4.083 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 223.30 - b: 0.28) Ch #05 (a: 222.51 - b: 0.27) 70 Ch #06 (a: 224.43 - b: 0.32) Ch #07 (a: 217.94 - b: 0.26) 60 Ch #08 (a: 220.84 - b: 0.41) % hits Ch #09 (a: 218.40 - b: 0.38) 50 Ch #10 (a: 223.95 - b: 0.35) Ch #11 (a: 210.32 - b: 0.36) 40 Ch #12 (a: 216.92 - b: 0.36) Ch #13 (a: 218.57 - b: 0.41) 30 Ch #14 (a: 213.46 - b: 0.40) Ch #15 (a: 217.91 - b: 0.40) 20 Ch #16 (a: 217.01 - b: 0.28) Ch #17 (a: 224.04 - b: 0.34) 10 Ch #18 (a: 221.33 - b: 0.29) Ch #19 (a: 220.73 - b: 0.32) Ch #20 (a: 223.00 - b: 0.32) 0 Ch #21 (a: 222.86 - b: 0.32) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 220.59 - b: 0.32) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 FO F- 0.04)