Threshold Scan at  $\tau_{A}$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 217.57 - b: 0.25) Ch #01 (a: 221.65 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 217.09 - b: 0.32) Ch #03 (a: 222.72 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 4.076 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 226.56 - b: 0.28) Ch #05 (a: 225.70 - b: 0.30) 70 Ch #06 (a: 227.58 - b: 0.29) Ch #07 (a: 221.14 - b: 0.33) 60 Ch #08 (a: 223.99 - b: 0.40) % hits Ch #09 (a: 221.70 - b: 0.38) 50 Ch #10 (a: 227.26 - b: 0.40) Ch #11 (a: 213.67 - b: 0.35) 40 Ch #12 (a: 219.93 - b: 0.37) Ch #13 (a: 221.84 - b: 0.40) 30 Ch #14 (a: 216.68 - b: 0.39) Ch #15 (a: 221.05 - b: 0.43) 20 Ch #16 (a: 220.16 - b: 0.31) Ch #17 (a: 227.18 - b: 0.33) 10 Ch #18 (a: 224.59 - b: 0.31) Ch #19 (a: 223.77 - b: 0.31) Ch #20 (a: 226.18 - b: 0.33) 0 Ch #21 (a: 225.97 - b: 0.28) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 223.81 - b: 0.31) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 04E 00 F- 0.00)