Threshold Scan at  $\tau_{A}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 217.79 - b: 0.33) Ch #01 (a: 205.85 - b: 0.43) 90 Ch #02 (a: 218.58 - b: 0.38) Ch #03 (a: 212.87 - b: 0.61) Threshold Dispersion: 5.284 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.67 - b: 0.48) Ch #05 (a: 216.78 - b: 0.71) 70 Ch #06 (a: 208.96 - b: 0.94) Ch #07 (a: 215.83 - b: 1.13) 60 Ch #08 (a: 212.72 - b: 1.30) % hits Ch #09 (a: 210.69 - b: 0.91) 50 Ch #10 (a: 205.58 - b: 0.78) Ch #11 (a: 220.73 - b: 0.61) 40 Ch #12 (a: 213.21 - b: 0.79) Ch #13 (a: 208.82 - b: 0.71) 30 Ch #14 (a: 220.64 - b: 0.52) Ch #15 (a: 210.99 - b: 0.57) Ch #16 (a: 216.77 - b: 0.49) 20 Ch #17 (a: 212.98 - b: 0.55) 10 Ch #18 (a: 211.45 - b: 0.41) Ch #19 (a: 226.61 - b: 0.64) Ch #20 (a: 216.84 - b: 0.77) Ch #21 (a: 215.07 - b: 0.82) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 222.19 - b: 0.88) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 04E 40 F- 0.0E)