Threshold Scan at  $\tau_e$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 216.17 - b: 1.31) Ch #01 (a: 223.29 - b: 1.32) 90 Ch #02 (a: 228.29 - b: 1.40) Ch #03 (a: 223.30 - b: 2.23) Threshold Dispersion: 4.461 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.45 - b: 4.35) Ch #05 (a: 229.86 - b: 4.87) 70 Ch #06 (a: 223.93 - b: 6.69) Ch #07 (a: 225.91 - b: 9.69) 60 Ch #08 (a: 225.92 - b: 8.80) % hits Ch #09 (a: 220.38 - b: 6.21) 50 Ch #10 (a: 220.79 - b: 4.23) Ch #11 (a: 225.74 - b: 4.35) 40 Ch #12 (a: 225.22 - b: 3.48) Ch #13 (a: 223.78 - b: 2.34) 30 Ch #14 (a: 223.70 - b: 1.67) Ch #15 (a: 222.53 - b: 1.86) Ch #16 (a: 213.46 - b: 1.85) 20 Ch #17 (a: 217.78 - b: 2.09) 10 Ch #18 (a: 216.51 - b: 3.33) Ch #19 (a: 224.75 - b: 3.57) Ch #20 (a: 218.84 - b: 4.34) 0 Ch #21 (a: 225.92 - b: 5.46) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.47 - b: 6.96) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 FO F- 0.00)