Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 216.08 - b: 1.09) Ch #01 (a: 223.38 - b: 0.90) 90 Ch #02 (a: 228.26 - b: 1.16) Ch #03 (a: 223.40 - b: 1.51) Threshold Dispersion: 4.524 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.24 - b: 2.67) Ch #05 (a: 229.66 - b: 3.18) 70 Ch #06 (a: 224.19 - b: 3.98) Ch #07 (a: 225.85 - b: 6.00) 60 Ch #08 (a: 225.81 - b: 5.95) % hits Ch #09 (a: 220.45 - b: 4.27) 50 Ch #10 (a: 220.88 - b: 2.95) Ch #11 (a: 225.81 - b: 2.80) 40 Ch #12 (a: 225.35 - b: 2.29) Ch #13 (a: 223.91 - b: 1.55) 30 Ch #14 (a: 223.66 - b: 1.21) Ch #15 (a: 222.59 - b: 1.23) 20 Ch #16 (a: 213.49 - b: 1.25) Ch #17 (a: 217.63 - b: 1.24) 10 Ch #18 (a: 216.36 - b: 2.05) Ch #19 (a: 224.96 - b: 2.55) Ch #20 (a: 218.70 - b: 3.18) 0 Ch #21 (a: 226.01 - b: 3.60) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.17 - b: 4.98) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 74 F. 0.00)