Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 224.66 - b: 0.38) Ch #01 (a: 223.77 - b: 0.43) 90 Ch #02 (a: 218.75 - b: 0.49) Ch #03 (a: 228.65 - b: 0.53) Threshold Dispersion: 4.254 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 221.40 - b: 0.60) Ch #05 (a: 220.13 - b: 0.86) 70 Ch #06 (a: 227.47 - b: 0.71) Ch #07 (a: 218.66 - b: 1.10) 60 Ch #08 (a: 227.30 - b: 1.06) % hits Ch #09 (a: 229.35 - b: 0.98) 50 Ch #10 (a: 215.78 - b: 0.87) Ch #11 (a: 225.63 - b: 0.77) 40 Ch #12 (a: 221.24 - b: 0.71) Ch #13 (a: 221.03 - b: 0.73) 30 Ch #14 (a: 218.52 - b: 0.50) Ch #15 (a: 218.37 - b: 0.50) Ch #16 (a: 213.40 - b: 0.51) 20 Ch #17 (a: 222.45 - b: 0.51) 10 Ch #18 (a: 223.44 - b: 0.52) Ch #19 (a: 221.39 - b: 0.68) Ch #20 (a: 210.62 - b: 0.72) Ch #21 (a: 215.97 - b: 0.85) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 218.75 - b: 0.95) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 07 F- 0.00)