Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 215.69 - b: 0.47) Ch #01 (a: 216.19 - b: 0.32) 90 Ch #02 (a: 221.08 - b: 0.25) Ch #03 (a: 226.86 - b: 0.33) Threshold Dispersion: 3.983 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 222.90 - b: 0.31) Ch #05 (a: 224.58 - b: 0.34) 70 Ch #06 (a: 225.70 - b: 0.37) Ch #07 (a: 227.04 - b: 0.40) 60 Ch #08 (a: 220.86 - b: 0.43) % hits Ch #09 (a: 214.24 - b: 0.42) 50 Ch #10 (a: 220.34 - b: 0.32) Ch #11 (a: 228.42 - b: 0.35) 40 Ch #12 (a: 222.92 - b: 0.37) Ch #13 (a: 217.33 - b: 0.35) 30 Ch #14 (a: 213.32 - b: 0.34) Ch #15 (a: 221.43 - b: 0.26) 20 Ch #16 (a: 221.95 - b: 0.32) Ch #17 (a: 224.47 - b: 0.33) 10 Ch #18 (a: 221.19 - b: 0.34) Ch #19 (a: 223.31 - b: 0.42) Ch #20 (a: 220.05 - b: 0.40) 0 Ch #21 (a: 226.30 - b: 0.36) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 218.37 - b: 0.36) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 047 77 F- 0 00)