Threshold Scan at  $\tau_7$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 221.79 - b: 0.26) Ch #01 (a: 225.96 - b: 0.34) 90 Ch #02 (a: 220.23 - b: 0.33) Ch #03 (a: 215.39 - b: 0.39) Threshold Dispersion: 5.945 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 227.61 - b: 0.49) Ch #05 (a: 222.57 - b: 0.60) 70 Ch #06 (a: 219.36 - b: 0.86) Ch #07 (a: 221.87 - b: 1.07) 60 Ch #08 (a: 214.81 - b: 1.29) % hits Ch #09 (a: 219.76 - b: 0.90) 50 Ch #10 (a: 216.76 - b: 0.87) Ch #11 (a: 215.53 - b: 0.64) 40 Ch #12 (a: 228.83 - b: 0.69) Ch #13 (a: 223.44 - b: 0.56) 30 Ch #14 (a: 219.52 - b: 0.57) Ch #15 (a: 227.94 - b: 0.56) Ch #16 (a: 223.40 - b: 0.35) 20 Ch #17 (a: 226.68 - b: 0.40) 10 Ch #18 (a: 220.90 - b: 0.44) Ch #19 (a: 224.39 - b: 0.50) Ch #20 (a: 215.06 - b: 0.58) 0 Ch #21 (a: 229.21 - b: 0.58) 180 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 215.06 - b: 0.79)

OF #00 (-- 000 04 F- 0 00)