Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 215.19 - b: 0.59) Ch #01 (a: 216.67 - b: 0.40) 90 Ch #02 (a: 208.02 - b: 0.37) Ch #03 (a: 211.44 - b: 0.38) Threshold Dispersion: 3.916 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 215.15 - b: 0.40) 70 60 % hits 50 40 30 20 10 0 190 200 210 220 230 240 250 Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #05 (a: 222.36 - b: 0.36) Ch #06 (a: 211.52 - b: 0.46) Ch #07 (a: 214.08 - b: 0.51) Ch #08 (a: 215.67 - b: 0.47) Ch #09 (a: 225.35 - b: 0.43) Ch #10 (a: 215.46 - b: 0.42) Ch #11 (a: 218.01 - b: 0.38) Ch #12 (a: 219.81 - b: 0.36) Ch #13 (a: 211.62 - b: 0.38) Ch #14 (a: 215.66 - b: 0.37) Ch #15 (a: 209.26 - b: 0.34) Ch #16 (a: 214.05 - b: 0.36) Ch #17 (a: 214.48 - b: 0.35) Ch #18 (a: 220.44 - b: 0.36) Ch #19 (a: 216.90 - b: 0.39) Ch #20 (a: 217.43 - b: 0.37) Ch #21 (a: 216.68 - b: 0.37) Ch #22 (a: 219.35 - b: 0.41) OF #00 (-- 040 0F F- 0 47)