Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 231.91 - b: 0.34) Ch #01 (a: 221.11 - b: 0.29) 90 Ch #02 (a: 217.03 - b: 0.30) Ch #03 (a: 220.57 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.627 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 225.31 - b: 0.32) 70 60 % hits 50 40 30 20 10 180 190 200 210 220 230 240 250 Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #05 (a: 217.94 - b: 0.37) Ch #06 (a: 220.16 - b: 0.38) Ch #07 (a: 218.01 - b: 0.48) Ch #08 (a: 223.57 - b: 0.46) Ch #09 (a: 224.54 - b: 0.42) Ch #10 (a: 222.81 - b: 0.41) Ch #11 (a: 221.53 - b: 0.37) Ch #12 (a: 225.56 - b: 0.36) Ch #13 (a: 222.56 - b: 0.38) Ch #14 (a: 225.82 - b: 0.39) Ch #15 (a: 219.45 - b: 0.39) Ch #16 (a: 231.62 - b: 0.35) Ch #17 (a: 211.54 - b: 0.35) Ch #18 (a: 219.71 - b: 0.35) Ch #19 (a: 221.72 - b: 0.37) Ch #20 (a: 216.99 - b: 0.40) Ch #21 (a: 224.53 - b: 0.37) Ch #22 (a: 224.37 - b: 0.39) OF #00 (-- 044 00 F- 0 40)