Threshold Scan at  $\tau_{\epsilon}$  - fin\_thr 7 100 90 Threshold Dispersion: 5.930 [DAC thr code] 80 70 60 % hits 50 40 30 20 10 0 180 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #00 (a: 217.95 - b: 0.48) Ch #01 (a: 221.80 - b: 0.30) Ch #02 (a: 216.20 - b: 0.31) Ch #03 (a: 211.22 - b: 0.45) Ch #04 (a: 223.55 - b: 0.51) Ch #05 (a: 218.64 - b: 0.60) Ch #06 (a: 215.36 - b: 0.96) Ch #07 (a: 217.84 - b: 1.10) Ch #08 (a: 210.69 - b: 1.36) Ch #09 (a: 215.85 - b: 1.03) Ch #10 (a: 212.83 - b: 0.83) Ch #11 (a: 211.53 - b: 0.82) Ch #12 (a: 224.75 - b: 0.67) Ch #13 (a: 219.33 - b: 0.56) Ch #14 (a: 215.56 - b: 0.56) Ch #15 (a: 223.82 - b: 0.54) Ch #16 (a: 219.43 - b: 0.37) Ch #17 (a: 222.69 - b: 0.40) Ch #18 (a: 217.12 - b: 0.46) Ch #19 (a: 220.24 - b: 0.59) Ch #20 (a: 210.93 - b: 0.63) Ch #21 (a: 225.14 - b: 0.62)

Ch #22 (a: 211.03 - b: 0.83)

OF #00 (-- 00E 04 F. 4 0E)