Threshold Scan at $\tau_{\scriptscriptstyle E}$ - fin_thr 1 100 90 Threshold Dispersion: 6.321 [DAC thr code] 80 70 60 % hits 50 40 30 20 10 0 140 160 180 200 220 240 Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #01 (a: 213.67 - b: 0.28) Ch #02 (a: 224.63 - b: 0.32) Ch #03 (a: 223.06 - b: 0.30) Ch #04 (a: 226.53 - b: 0.32) Ch #05 (a: 224.54 - b: 0.31) Ch #06 (a: 225.36 - b: 0.32) Ch #07 (a: 220.64 - b: 0.30) Ch #08 (a: 222.63 - b: 0.51) Ch #09 (a: 214.53 - b: 0.45) Ch #10 (a: 211.75 - b: 0.44) Ch #11 (a: 225.01 - b: 0.36) Ch #12 (a: 222.35 - b: 0.40) Ch #13 (a: 213.05 - b: 0.42) Ch #14 (a: 227.05 - b: 0.45) Ch #15 (a: 220.04 - b: 0.45) Ch #16 (a: 221.90 - b: 0.35) Ch #17 (a: 219.17 - b: 0.30) Ch #18 (a: 224.86 - b: 0.28) Ch #19 (a: 222.34 - b: 0.34) Ch #20 (a: 215.40 - b: 0.32) Ch #21 (a: 216.54 - b: 0.32)

Ch #22 (a: 211.18 - b: 0.37)

OF #00 (-- 000 4F F- 0.04)

Ch #00 (a: 224.37 - b: 0.80)