Threshold Scan at  $\tau_{A}$  - fin\_thr 4 100 Ch #00 (a: 221.60 - b: 0.99) Ch #01 (a: 223.87 - b: 0.75) 90 Threshold Dispersion: 4.814 [DAC thr code] 80 70 60 % hits 50 40 30 20 10 Ch #19 (a: 213.14 - b: 1.06) Ch #20 (a: 214.56 - b: 0.91) 0 Ch #21 (a: 225.88 - b: 0.87) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 209.29 - b: 0.96) Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #02 (a: 216.02 - b: 0.88) Ch #03 (a: 222.68 - b: 0.80) Ch #04 (a: 219.50 - b: 0.86) Ch #05 (a: 218.45 - b: 0.75) Ch #06 (a: 221.48 - b: 0.84) Ch #07 (a: 224.69 - b: 0.85) Ch #08 (a: 217.51 - b: 0.80) Ch #09 (a: 222.80 - b: 0.84) Ch #10 (a: 224.95 - b: 0.81) Ch #11 (a: 214.07 - b: 0.91) Ch #12 (a: 225.07 - b: 0.82) Ch #13 (a: 226.49 - b: 0.79) Ch #14 (a: 218.66 - b: 0.76) Ch #15 (a: 218.94 - b: 0.90) Ch #16 (a: 213.92 - b: 0.99) Ch #17 (a: 210.41 - b: 0.91) Ch #18 (a: 212.31 - b: 1.02)

OF #00 (-: 040 F4 F: 4.04)