Threshold Scan at τ_{A} - fin_thr 6 100 Ch #00 (a: 210.70 - b: 0.60) Ch #01 (a: 211.08 - b: 0.46) 90 Ch #02 (a: 216.24 - b: 0.59) Ch #03 (a: 221.60 - b: 0.52) Threshold Dispersion: 3.948 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 217.78 - b: 0.83) Ch #05 (a: 219.43 - b: 0.70) 70 Ch #06 (a: 220.38 - b: 0.90) Ch #07 (a: 222.09 - b: 1.14) 60 Ch #08 (a: 215.95 - b: 1.74) % hits Ch #09 (a: 209.35 - b: 1.43) 50 Ch #10 (a: 215.33 - b: 0.95) Ch #11 (a: 223.06 - b: 1.09) 40 Ch #12 (a: 217.95 - b: 1.01) Ch #13 (a: 212.38 - b: 0.81) 30 Ch #14 (a: 208.06 - b: 0.75) Ch #15 (a: 216.46 - b: 0.44) 20 Ch #16 (a: 217.12 - b: 0.59) Ch #17 (a: 219.35 - b: 0.61) 10 Ch #18 (a: 216.40 - b: 0.70) Ch #19 (a: 218.45 - b: 0.74) Ch #20 (a: 215.35 - b: 0.93) 0 Ch #21 (a: 221.48 - b: 0.81) 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 213.47 - b: 1.25)

OF #00 (-- 040 0F F- 4 F0)