Threshold Scan at τ_{A} - fin_thr 6 100 Ch #00 (a: 219.69 - b: 0.86) Ch #01 (a: 221.84 - b: 0.76) 90 Ch #02 (a: 213.93 - b: 0.84) Ch #03 (a: 220.81 - b: 0.82) Threshold Dispersion: 4.824 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 217.69 - b: 0.85) Ch #05 (a: 216.42 - b: 0.88) 70 Ch #06 (a: 219.46 - b: 0.82) Ch #07 (a: 222.73 - b: 0.86) 60 Ch #08 (a: 215.69 - b: 0.86) % hits Ch #09 (a: 220.90 - b: 0.85) 50 Ch #10 (a: 222.83 - b: 0.81) Ch #11 (a: 212.11 - b: 0.92) 40 Ch #12 (a: 223.08 - b: 0.83) Ch #13 (a: 224.40 - b: 0.83) 30 Ch #14 (a: 216.76 - b: 0.82) Ch #15 (a: 217.12 - b: 0.96) 20 Ch #16 (a: 211.91 - b: 1.07) Ch #17 (a: 208.49 - b: 0.94) 10 Ch #18 (a: 210.13 - b: 0.97) Ch #19 (a: 211.18 - b: 1.11) Ch #20 (a: 212.60 - b: 0.91) 0 Ch #21 (a: 223.92 - b: 0.92) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 207.13 - b: 1.09) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-: 040 74 F: 4.00)