Threshold Scan at τ_{A} - fin_thr 5 100 Ch #00 (a: 219.94 - b: 0.57) Ch #01 (a: 209.60 - b: 0.41) 90 Ch #02 (a: 220.45 - b: 0.40) Ch #03 (a: 218.85 - b: 0.62) Threshold Dispersion: 6.428 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 222.35 - b: 0.67) Ch #05 (a: 220.28 - b: 0.55) 70 Ch #06 (a: 221.06 - b: 1.17) Ch #07 (a: 216.72 - b: 1.17) 60 Ch #08 (a: 218.55 - b: 1.45) % hits Ch #09 (a: 210.55 - b: 1.14) 50 Ch #10 (a: 207.40 - b: 1.01) Ch #11 (a: 220.60 - b: 0.95) 40 Ch #12 (a: 218.25 - b: 0.83) Ch #13 (a: 208.87 - b: 0.84) 30 Ch #14 (a: 222.65 - b: 0.72) Ch #15 (a: 215.75 - b: 0.66) 20 Ch #16 (a: 217.80 - b: 0.52) Ch #17 (a: 215.08 - b: 0.65) 10 Ch #18 (a: 220.59 - b: 0.62) Ch #19 (a: 218.25 - b: 0.78) Ch #20 (a: 211.43 - b: 0.74) 0 Ch #21 (a: 212.43 - b: 0.85) 140 160 180 200 220 240 Ch #22 (a: 206.95 - b: 1.04) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-: 400 F0 F: 0.74)