Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 0 100 Ch #00 (a: 221.99 - b: 0.70) Ch #01 (a: 221.94 - b: 0.65) 90 Ch #02 (a: 219.78 - b: 0.67) Ch #03 (a: 220.63 - b: 0.97) Threshold Dispersion: 3.635 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.17 - b: 1.26) Ch #05 (a: 217.68 - b: 1.53) 70 Ch #06 (a: 218.49 - b: 1.91) Ch #07 (a: 220.46 - b: 2.83) 60 Ch #08 (a: 224.43 - b: 2.98) % hits Ch #09 (a: 222.12 - b: 2.02) 50 Ch #10 (a: 222.42 - b: 1.69) Ch #11 (a: 224.43 - b: 1.55) 40 Ch #12 (a: 217.76 - b: 1.09) Ch #13 (a: 219.19 - b: 1.01) 30 Ch #14 (a: 218.04 - b: 0.72) Ch #15 (a: 217.81 - b: 0.75) 20 Ch #16 (a: 225.82 - b: 2.52) Ch #17 (a: 223.98 - b: 2.67) 10 Ch #18 (a: 226.35 - b: 2.38) Ch #19 (a: 217.94 - b: 2.38) Ch #20 (a: 223.38 - b: 2.89) Ch #21 (a: 215.66 - b: 2.38) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 220.50 - b: 2.69)

OF #00 (-- 04E 04 F- 0.00)

Discriminator Threshold [DAC thr code]