Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 0 100 Ch #00 (a: 230.61 - b: 0.41) Ch #01 (a: 229.14 - b: 0.39) 90 Ch #02 (a: 218.19 - b: 0.51) Ch #03 (a: 219.57 - b: 0.55) Threshold Dispersion: 4.716 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 219.35 - b: 0.72) Ch #05 (a: 220.16 - b: 0.87) 70 Ch #06 (a: 217.08 - b: 1.12) Ch #07 (a: 219.86 - b: 1.21) 60 Ch #08 (a: 220.90 - b: 1.53) % hits Ch #09 (a: 223.88 - b: 1.29) 50 Ch #10 (a: 232.54 - b: 0.95) Ch #11 (a: 226.43 - b: 0.84) 40 Ch #12 (a: 227.65 - b: 0.70) Ch #13 (a: 223.89 - b: 0.82) 30 Ch #14 (a: 217.18 - b: 0.67) Ch #15 (a: 223.91 - b: 0.74) Ch #16 (a: 222.56 - b: 0.55) 20 Ch #17 (a: 222.05 - b: 0.64) 10 Ch #18 (a: 225.49 - b: 0.58) Ch #19 (a: 216.42 - b: 0.82) Ch #20 (a: 214.61 - b: 0.79) Ch #21 (a: 220.31 - b: 0.88) 180 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 224.63 - b: 1.12)

OF #00 (-- 040 00 F- 4 40)