Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 6 100 Ch #00 (a: 219.65 - b: 0.57) Ch #01 (a: 221.85 - b: 0.58) 90 Ch #02 (a: 213.96 - b: 0.63) Ch #03 (a: 220.67 - b: 0.70) Threshold Dispersion: 4.826 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 217.63 - b: 0.64) Ch #05 (a: 216.45 - b: 0.66) 70 Ch #06 (a: 219.44 - b: 0.61) Ch #07 (a: 222.75 - b: 0.70) 60 Ch #08 (a: 215.57 - b: 0.66) % hits Ch #09 (a: 220.84 - b: 0.77) 50 Ch #10 (a: 222.76 - b: 0.71) Ch #11 (a: 211.94 - b: 0.74) 40 Ch #12 (a: 223.07 - b: 0.68) Ch #13 (a: 224.33 - b: 0.63) 30 Ch #14 (a: 216.65 - b: 0.70) Ch #15 (a: 217.04 - b: 0.74) 20 Ch #16 (a: 211.89 - b: 0.76) Ch #17 (a: 208.50 - b: 0.69) 10 Ch #18 (a: 210.15 - b: 0.69) Ch #19 (a: 211.17 - b: 0.72) Ch #20 (a: 212.57 - b: 0.61) 0 Ch #21 (a: 223.94 - b: 0.64) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 207.10 - b: 0.69) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 00 F- 0.70)