Threshold Scan at τ_{ϵ} - fin_thr 5 100 Ch #00 (a: 220.62 - b: 0.66) Ch #01 (a: 222.85 - b: 0.64) 90 Ch #02 (a: 215.05 - b: 0.65) Ch #03 (a: 221.61 - b: 0.64) Threshold Dispersion: 4.792 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.47 - b: 0.67) Ch #05 (a: 217.44 - b: 0.65) 70 Ch #06 (a: 220.44 - b: 0.70) Ch #07 (a: 223.52 - b: 0.68) 60 Ch #08 (a: 216.48 - b: 0.67) % hits Ch #09 (a: 221.71 - b: 0.67) 50 Ch #10 (a: 223.90 - b: 0.69) Ch #11 (a: 213.02 - b: 0.68) 40 Ch #12 (a: 223.92 - b: 0.70) Ch #13 (a: 225.38 - b: 0.67) 30 Ch #14 (a: 217.53 - b: 0.65) Ch #15 (a: 217.94 - b: 0.74) 20 Ch #16 (a: 212.94 - b: 0.73) Ch #17 (a: 209.52 - b: 0.65) 10 Ch #18 (a: 211.14 - b: 0.77) Ch #19 (a: 212.13 - b: 0.75) Ch #20 (a: 213.59 - b: 0.64) 0 Ch #21 (a: 224.96 - b: 0.71) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 208.23 - b: 0.65)

OF #00 (-- 047 00 F- 0 00)

Discriminator Threshold [DAC thr code]