Threshold Scan at τ_{A} - fin_thr 5 100 Ch #00 (a: 220.02 - b: 0.47) Ch #01 (a: 208.94 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 216.34 - b: 0.30) Ch #03 (a: 214.11 - b: 0.32) Threshold Dispersion: 5.938 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 215.37 - b: 0.34) Ch #05 (a: 220.02 - b: 0.35) 70 Ch #06 (a: 215.21 - b: 0.33) Ch #07 (a: 224.60 - b: 0.36) 60 Ch #08 (a: 214.81 - b: 0.44) % hits Ch #09 (a: 227.76 - b: 0.42) 50 Ch #10 (a: 227.61 - b: 0.42) Ch #11 (a: 220.46 - b: 0.39) 40 Ch #12 (a: 225.20 - b: 0.42) Ch #13 (a: 217.07 - b: 0.41) 30 Ch #14 (a: 220.38 - b: 0.41) Ch #15 (a: 224.57 - b: 0.41) 20 Ch #16 (a: 216.85 - b: 0.34) Ch #17 (a: 211.47 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 207.11 - b: 0.34) Ch #19 (a: 208.56 - b: 0.33) Ch #20 (a: 213.76 - b: 0.35) 0 Ch #21 (a: 202.30 - b: 0.34) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.88 - b: 0.39)

OF #00 (-- 040 OF F- 0 40)

Discriminator Threshold [DAC thr code]