Threshold Scan at τ_{A} - fin_thr 0 100 Ch #00 (a: 216.92 - b: 0.44) Ch #01 (a: 217.27 - b: 0.28) 90 Ch #02 (a: 222.21 - b: 0.32) Ch #03 (a: 227.97 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 3.985 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 223.90 - b: 0.31) Ch #05 (a: 225.64 - b: 0.29) 70 Ch #06 (a: 226.74 - b: 0.33) Ch #07 (a: 228.14 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 221.87 - b: 0.46) % hits Ch #09 (a: 215.34 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 221.27 - b: 0.32) Ch #11 (a: 229.42 - b: 0.35) 40 Ch #12 (a: 224.00 - b: 0.37) Ch #13 (a: 218.40 - b: 0.37) 30 Ch #14 (a: 214.17 - b: 0.43) Ch #15 (a: 222.46 - b: 0.30) 20 Ch #16 (a: 223.00 - b: 0.28) Ch #17 (a: 225.49 - b: 0.33) 10 Ch #18 (a: 222.29 - b: 0.34) Ch #19 (a: 224.24 - b: 0.33) Ch #20 (a: 221.14 - b: 0.30) 0 Ch #21 (a: 227.32 - b: 0.31) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 219.39 - b: 0.36) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 040 00 F- 0.00)