Threshold Scan at $\tau_{\scriptscriptstyle E}$ - fin_thr 7 100 Ch #00 (a: 213.96 - b: 0.41) Ch #01 (a: 210.55 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 215.38 - b: 0.28) Ch #03 (a: 210.63 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 4.229 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.03 - b: 0.27) Ch #05 (a: 219.63 - b: 0.28) 70 Ch #06 (a: 214.74 - b: 0.31) Ch #07 (a: 218.22 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 213.22 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 215.07 - b: 0.43) 50 Ch #10 (a: 222.73 - b: 0.40) Ch #11 (a: 214.28 - b: 0.41) 40 Ch #12 (a: 214.90 - b: 0.41) Ch #13 (a: 208.84 - b: 0.45) 30 Ch #14 (a: 217.74 - b: 0.44) Ch #15 (a: 213.25 - b: 0.45) 20 Ch #16 (a: 219.08 - b: 0.30) Ch #17 (a: 218.72 - b: 0.31) 10 Ch #18 (a: 215.94 - b: 0.29) Ch #19 (a: 212.08 - b: 0.30) Ch #20 (a: 219.56 - b: 0.32) 0 Ch #21 (a: 213.02 - b: 0.34) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.58 - b: 0.35)

OF #00 (-- 040 00 F- 0.05)

Discriminator Threshold [DAC thr code]