Threshold Scan at $\tau_{\scriptscriptstyle E}$ - fin_thr 7 100 Ch #00 (a: 217.22 - b: 0.62) Ch #01 (a: 217.60 - b: 0.30) 90 Ch #02 (a: 220.11 - b: 0.26) Ch #03 (a: 208.98 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 5.341 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 221.58 - b: 0.28) Ch #05 (a: 212.71 - b: 0.27) 70 Ch #06 (a: 210.64 - b: 0.35) Ch #07 (a: 213.46 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 216.96 - b: 0.48) % hits Ch #09 (a: 207.81 - b: 0.46) 50 Ch #10 (a: 213.83 - b: 0.43) Ch #11 (a: 215.01 - b: 0.42) 40 Ch #12 (a: 219.06 - b: 0.40) Ch #13 (a: 221.39 - b: 0.43) 30 Ch #14 (a: 213.93 - b: 0.45) Ch #15 (a: 214.55 - b: 0.50) 20 Ch #16 (a: 204.89 - b: 0.32) Ch #17 (a: 209.16 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 218.24 - b: 0.31) Ch #19 (a: 223.50 - b: 0.32) Ch #20 (a: 221.56 - b: 0.30) Ch #21 (a: 221.56 - b: 0.34) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.10 - b: 0.37) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 007 00 F- 0 07)