Threshold Scan at $\tau_{\scriptscriptstyle E}$ - fin_thr 7 100 Ch #00 (a: 210.42 - b: 0.23) Ch #01 (a: 214.31 - b: 0.26) 90 Ch #02 (a: 209.60 - b: 0.28) Ch #03 (a: 215.50 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 4.124 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 219.14 - b: 0.28) Ch #05 (a: 218.36 - b: 0.29) 70 Ch #06 (a: 220.23 - b: 0.31) Ch #07 (a: 213.74 - b: 0.35) 60 Ch #08 (a: 216.75 - b: 0.48) % hits Ch #09 (a: 213.97 - b: 0.38) 50 Ch #10 (a: 219.81 - b: 0.40) Ch #11 (a: 206.16 - b: 0.41) 40 Ch #12 (a: 212.83 - b: 0.39) Ch #13 (a: 214.46 - b: 0.45) 30 Ch #14 (a: 209.34 - b: 0.42) Ch #15 (a: 213.72 - b: 0.46) 20 Ch #16 (a: 212.89 - b: 0.32) Ch #17 (a: 220.22 - b: 0.34) 10 Ch #18 (a: 217.31 - b: 0.32) Ch #19 (a: 216.96 - b: 0.32) Ch #20 (a: 218.99 - b: 0.33) 0 Ch #21 (a: 218.80 - b: 0.33) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.59 - b: 0.34) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 00 F- 0 40)