Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 226.29 - b: 0.25) Ch #01 (a: 222.06 - b: 0.31) 90 Ch #02 (a: 215.73 - b: 0.28) Ch #03 (a: 217.62 - b: 0.31) Threshold Dispersion: 3.791 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.13 - b: 0.33) Ch #05 (a: 221.27 - b: 0.30) 70 Ch #06 (a: 217.32 - b: 0.28) Ch #07 (a: 218.05 - b: 0.34) 60 Ch #08 (a: 215.59 - b: 0.46) % hits Ch #09 (a: 216.71 - b: 0.45) 50 Ch #10 (a: 218.23 - b: 0.40) Ch #11 (a: 215.83 - b: 0.39) 40 Ch #12 (a: 215.36 - b: 0.38) Ch #13 (a: 225.05 - b: 0.43) 30 Ch #14 (a: 216.89 - b: 0.45) Ch #15 (a: 218.20 - b: 0.44) 20 Ch #16 (a: 215.69 - b: 0.31) Ch #17 (a: 213.21 - b: 0.29) 10 Ch #18 (a: 217.13 - b: 0.33) Ch #19 (a: 219.38 - b: 0.32) Ch #20 (a: 212.37 - b: 0.34) 0 Ch #21 (a: 211.48 - b: 0.34) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 214.64 - b: 0.34) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 00F 70 F- 0 00)