Threshold Scan at $\tau_{\scriptscriptstyle E}$ - fin_thr 3 100 Ch #00 (a: 223.80 - b: 0.22) Ch #01 (a: 219.46 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 214.79 - b: 0.31) Ch #03 (a: 224.09 - b: 0.32) Threshold Dispersion: 4.795 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 216.63 - b: 0.32) Ch #05 (a: 216.64 - b: 0.35) 70 Ch #06 (a: 213.39 - b: 0.32) Ch #07 (a: 219.63 - b: 0.36) 60 Ch #08 (a: 212.51 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 225.43 - b: 0.50) 50 Ch #10 (a: 222.03 - b: 0.44) Ch #11 (a: 228.48 - b: 0.38) 40 Ch #12 (a: 217.45 - b: 0.33) Ch #13 (a: 227.30 - b: 0.51) 30 Ch #14 (a: 220.90 - b: 0.48) Ch #15 (a: 217.93 - b: 0.52) 20 Ch #16 (a: 230.33 - b: 0.33) Ch #17 (a: 216.96 - b: 0.36) 10 Ch #18 (a: 215.74 - b: 0.37) Ch #19 (a: 221.34 - b: 0.33) Ch #20 (a: 215.00 - b: 0.34) 0 Ch #21 (a: 222.25 - b: 0.32) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 212.61 - b: 0.36) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 F4 F- 0 00)