Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 216.96 - b: 0.43) Ch #01 (a: 219.74 - b: 0.46) 90 Ch #02 (a: 214.19 - b: 0.56) Ch #03 (a: 219.81 - b: 0.65) Threshold Dispersion: 4.748 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.92 - b: 0.77) Ch #05 (a: 215.67 - b: 0.98) 70 Ch #06 (a: 210.90 - b: 1.13) Ch #07 (a: 215.58 - b: 1.43) 60 Ch #08 (a: 213.72 - b: 1.49) % hits Ch #09 (a: 213.42 - b: 1.15) 50 Ch #10 (a: 218.90 - b: 0.98) Ch #11 (a: 214.11 - b: 1.05) 40 Ch #12 (a: 223.77 - b: 0.79) Ch #13 (a: 216.55 - b: 0.74) 30 Ch #14 (a: 209.67 - b: 0.66) Ch #15 (a: 216.33 - b: 0.66) 20 Ch #16 (a: 218.24 - b: 0.56) Ch #17 (a: 213.91 - b: 0.65) 10 Ch #18 (a: 210.63 - b: 0.67) Ch #19 (a: 205.23 - b: 0.95) Ch #20 (a: 215.35 - b: 1.12) Ch #21 (a: 224.79 - b: 0.84) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 208.42 - b: 1.01) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 007 74 F. 4 04)