Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 217.63 - b: 0.22) Ch #01 (a: 221.65 - b: 0.27) 90 Ch #02 (a: 217.05 - b: 0.29) Ch #03 (a: 222.68 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.075 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 226.60 - b: 0.28) Ch #05 (a: 225.70 - b: 0.28) 70 Ch #06 (a: 227.60 - b: 0.32) Ch #07 (a: 221.07 - b: 0.25) 60 Ch #08 (a: 223.93 - b: 0.48) % hits Ch #09 (a: 221.70 - b: 0.42) 50 Ch #10 (a: 227.30 - b: 0.44) Ch #11 (a: 213.74 - b: 0.40) 40 Ch #12 (a: 219.99 - b: 0.40) Ch #13 (a: 221.80 - b: 0.43) 30 Ch #14 (a: 216.69 - b: 0.44) Ch #15 (a: 221.04 - b: 0.47) 20 Ch #16 (a: 220.13 - b: 0.26) Ch #17 (a: 227.23 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 224.54 - b: 0.30) Ch #19 (a: 223.81 - b: 0.29) Ch #20 (a: 226.24 - b: 0.33) 0 Ch #21 (a: 225.95 - b: 0.31) 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 223.77 - b: 0.31) OF #00 (-- 04E 04 F- 0.00)