Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 223.13 - b: 0.69) Ch #01 (a: 223.82 - b: 0.44) 90 Ch #02 (a: 226.33 - b: 0.57) Ch #03 (a: 214.97 - b: 0.78) Threshold Dispersion: 5.356 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 227.67 - b: 0.86) Ch #05 (a: 218.50 - b: 0.69) 70 Ch #06 (a: 216.90 - b: 1.07) Ch #07 (a: 219.33 - b: 1.35) 60 Ch #08 (a: 223.05 - b: 1.70) % hits Ch #09 (a: 213.68 - b: 1.22) 50 Ch #10 (a: 219.64 - b: 1.04) Ch #11 (a: 220.92 - b: 1.09) 40 Ch #12 (a: 225.25 - b: 1.01) Ch #13 (a: 227.62 - b: 0.90) 30 Ch #14 (a: 219.75 - b: 0.67) Ch #15 (a: 220.60 - b: 0.75) Ch #16 (a: 210.91 - b: 0.59) 20 Ch #17 (a: 215.25 - b: 0.60) 10 Ch #18 (a: 224.11 - b: 0.78) Ch #19 (a: 229.53 - b: 0.82) Ch #20 (a: 227.60 - b: 0.81) Ch #21 (a: 227.67 - b: 1.11) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 221.79 - b: 1.15)

OF #00 (-- 000 47 F. 4 05)

Discriminator Threshold [DAC thr code]