Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 221.70 - b: 0.88) Ch #01 (a: 217.89 - b: 0.85) 90 Ch #02 (a: 223.62 - b: 0.95) Ch #03 (a: 224.18 - b: 1.30) Threshold Dispersion: 6.015 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 224.10 - b: 1.73) Ch #05 (a: 217.33 - b: 2.36) 70 Ch #06 (a: 227.92 - b: 3.33) Ch #07 (a: 216.70 - b: 4.37) 60 Ch #08 (a: 216.93 - b: 4.44) % hits Ch #09 (a: 220.77 - b: 3.24) 50 Ch #10 (a: 228.07 - b: 2.48) Ch #11 (a: 222.43 - b: 2.16) 40 Ch #12 (a: 224.71 - b: 1.72) Ch #13 (a: 219.31 - b: 1.46) 30 Ch #14 (a: 228.79 - b: 0.74) Ch #15 (a: 230.92 - b: 1.09) 20 Ch #16 (a: 226.25 - b: 0.75) Ch #17 (a: 230.72 - b: 1.04) 10 Ch #18 (a: 212.03 - b: 1.45) Ch #19 (a: 218.91 - b: 2.04) Ch #20 (a: 222.15 - b: 2.43) 0 Ch #21 (a: 215.48 - b: 2.77) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 225.22 - b: 3.25) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 04 F. 4.70)