Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 3 100 Ch #00 (a: 214.93 - b: 0.98) Ch #01 (a: 217.63 - b: 1.04) 90 Ch #02 (a: 212.09 - b: 1.29) Ch #03 (a: 224.22 - b: 1.61) Threshold Dispersion: 5.238 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 217.25 - b: 2.54) Ch #05 (a: 221.46 - b: 3.13) 70 Ch #06 (a: 218.24 - b: 3.61) Ch #07 (a: 223.97 - b: 6.25) 60 Ch #08 (a: 220.70 - b: 5.14) % hits Ch #09 (a: 215.18 - b: 4.32) 50 Ch #10 (a: 215.54 - b: 3.42) Ch #11 (a: 219.62 - b: 2.63) 40 Ch #12 (a: 219.08 - b: 2.27) Ch #13 (a: 224.26 - b: 1.75) 30 Ch #14 (a: 231.72 - b: 1.40) Ch #15 (a: 218.28 - b: 1.27) 20 Ch #16 (a: 222.50 - b: 1.00) Ch #17 (a: 221.83 - b: 1.43) 10 Ch #18 (a: 216.66 - b: 1.98) Ch #19 (a: 230.93 - b: 2.65) Ch #20 (a: 211.62 - b: 3.32) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 219.81 - b: 3.52) Ch #22 (a: 211.17 - b: 4.98) Discriminator Threshold [DAC thr code]