Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 6 100 Ch #00 (a: 218.32 - b: 0.90) Ch #01 (a: 221.22 - b: 0.89) 90 Ch #02 (a: 223.13 - b: 1.02) Ch #03 (a: 216.40 - b: 1.17) Threshold Dispersion: 5.273 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 210.19 - b: 1.65) Ch #05 (a: 221.45 - b: 2.03) 70 Ch #06 (a: 219.81 - b: 2.48) Ch #07 (a: 228.14 - b: 0.96) 60 Ch #08 (a: 223.70 - b: 1.70) % hits Ch #09 (a: 217.74 - b: 2.20) 50 Ch #10 (a: 225.43 - b: 2.47) Ch #11 (a: 222.34 - b: 1.45) 40 Ch #12 (a: 226.03 - b: 1.53) Ch #13 (a: 218.43 - b: 1.35) 30 Ch #14 (a: 212.41 - b: 1.48) Ch #15 (a: 224.21 - b: 1.57) 20 Ch #16 (a: 223.87 - b: 1.56) Ch #17 (a: 223.30 - b: 1.43) 10 Ch #18 (a: 217.86 - b: 1.16) Ch #19 (a: 215.15 - b: 1.47) Ch #20 (a: 226.03 - b: 1.49) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 225.51 - b: 1.63) Ch #22 (a: 215.87 - b: 1.78) Discriminator Threshold [DAC thr code]