Threshold Scan at  $\tau_5$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 211.60 - b: 0.41) Ch #01 (a: 219.08 - b: 0.55) 90 Ch #02 (a: 212.21 - b: 0.68) Ch #03 (a: 212.23 - b: 0.83) Threshold Dispersion: 4.861 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 218.07 - b: 1.05) Ch #05 (a: 231.55 - b: 1.59) 70 Ch #06 (a: 217.32 - b: 2.02) Ch #07 (a: 208.05 - b: 2.92) 60 Ch #08 (a: 213.82 - b: 3.63) % hits Ch #09 (a: 220.83 - b: 3.00) 50 Ch #10 (a: 212.22 - b: 2.08) Ch #11 (a: 219.67 - b: 2.01) 40 Ch #12 (a: 210.50 - b: 1.62) Ch #13 (a: 217.51 - b: 1.09) 30 Ch #14 (a: 214.93 - b: 0.95) Ch #15 (a: 218.58 - b: 0.73) 20 Ch #16 (a: 212.53 - b: 0.55) Ch #17 (a: 218.57 - b: 0.55) 10 Ch #18 (a: 207.96 - b: 0.88) Ch #19 (a: 206.74 - b: 1.18) Ch #20 (a: 220.76 - b: 1.39) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 216.80 - b: 1.52) Ch #22 (a: 221.12 - b: 2.00) Discriminator Threshold [DAC thr code]