Threshold Scan at  $\tau_1$  - fin\_thr 0 100 Ch #00 (a: 218.46 - b: 0.37) Ch #01 (a: 226.19 - b: 0.48) 90 Ch #02 (a: 219.23 - b: 0.56) Ch #03 (a: 219.01 - b: 0.69) Threshold Dispersion: 4.862 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 225.15 - b: 0.85) Ch #05 (a: 238.32 - b: 0.93) 70 Ch #06 (a: 224.13 - b: 1.39) Ch #07 (a: 215.15 - b: 1.79) 60 Ch #08 (a: 220.84 - b: 2.20) % hits Ch #09 (a: 227.63 - b: 1.77) 50 Ch #10 (a: 218.94 - b: 1.19) Ch #11 (a: 226.51 - b: 1.21) 40 Ch #12 (a: 217.54 - b: 0.90) Ch #13 (a: 224.60 - b: 0.65) 30 Ch #14 (a: 221.84 - b: 0.63) Ch #15 (a: 225.70 - b: 0.60) 20 Ch #16 (a: 219.37 - b: 0.49) Ch #17 (a: 225.81 - b: 0.59) 10 Ch #18 (a: 214.81 - b: 0.69) Ch #19 (a: 213.70 - b: 0.77) Ch #20 (a: 227.60 - b: 0.80) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 223.53 - b: 0.96) Ch #22 (a: 227.96 - b: 1.16) Discriminator Threshold [DAC thr code]