Threshold Scan at  $\tau_1$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 210.73 - b: 1.04) Ch #01 (a: 213.58 - b: 1.10) 90 Ch #02 (a: 207.75 - b: 1.57) Ch #03 (a: 220.02 - b: 1.87) Threshold Dispersion: 5.321 [DAC\_thr code] 80 Ch #04 (a: 213.05 - b: 3.20) Ch #05 (a: 217.22 - b: 3.60) 70 Ch #06 (a: 214.21 - b: 4.66) Ch #07 (a: 220.07 - b: 7.90) 60 Ch #08 (a: 216.65 - b: 6.49) % hits Ch #09 (a: 210.78 - b: 5.14) 50 Ch #10 (a: 211.30 - b: 4.08) Ch #11 (a: 215.72 - b: 3.17) 40 Ch #12 (a: 215.05 - b: 2.84) Ch #13 (a: 220.11 - b: 2.00) 30 Ch #14 (a: 227.80 - b: 1.81) Ch #15 (a: 214.26 - b: 1.66) 20 Ch #16 (a: 218.60 - b: 1.09) Ch #17 (a: 217.79 - b: 1.44) 10 Ch #18 (a: 212.43 - b: 2.24) Ch #19 (a: 227.12 - b: 3.22) Ch #20 (a: 207.39 - b: 3.69) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #21 (a: 215.90 - b: 3.94) Ch #22 (a: 206.98 - b: 5.14) Discriminator Threshold [DAC thr code]