Threshold Scan at  $\tau_0$  - fin\_thr 4 100 Ch #00 (a: 221.67 - b: 0.37) Ch #01 (a: 220.85 - b: 0.37) 90 Ch #02 (a: 215.86 - b: 0.37) Ch #03 (a: 225.75 - b: 0.37) Threshold Dispersion: 4.248 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.59 - b: 0.36) Ch #05 (a: 217.31 - b: 0.42) 70 Ch #06 (a: 224.43 - b: 0.38) Ch #07 (a: 215.70 - b: 0.51) 60 Ch #08 (a: 224.31 - b: 0.47) % hits Ch #09 (a: 226.45 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 212.86 - b: 0.42) Ch #11 (a: 222.83 - b: 0.41) 40 Ch #12 (a: 218.29 - b: 0.34) Ch #13 (a: 218.17 - b: 0.35) 30 Ch #14 (a: 215.60 - b: 0.38) Ch #15 (a: 215.56 - b: 0.37) 20 Ch #16 (a: 210.53 - b: 0.38) Ch #17 (a: 219.62 - b: 0.37) 10 Ch #18 (a: 220.54 - b: 0.38) Ch #19 (a: 218.47 - b: 0.39) Ch #20 (a: 207.60 - b: 0.38) Ch #21 (a: 213.18 - b: 0.42) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 215.81 - b: 0.45) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 004 00 F- 0 45)