Threshold Scan at  $\tau_2$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 217.90 - b: 0.38) Ch #01 (a: 207.51 - b: 0.41) 90 Ch #02 (a: 218.44 - b: 0.43) Ch #03 (a: 216.79 - b: 0.61) Threshold Dispersion: 6.471 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 220.21 - b: 0.68) Ch #05 (a: 218.21 - b: 0.65) 70 Ch #06 (a: 219.02 - b: 1.09) Ch #07 (a: 214.68 - b: 0.91) 60 Ch #08 (a: 216.49 - b: 1.27) % hits Ch #09 (a: 208.50 - b: 0.99) 50 Ch #10 (a: 205.33 - b: 0.93) Ch #11 (a: 218.48 - b: 0.76) 40 Ch #12 (a: 216.22 - b: 0.75) Ch #13 (a: 206.74 - b: 0.69) 30 Ch #14 (a: 220.50 - b: 0.60) Ch #15 (a: 213.65 - b: 0.52) 20 Ch #16 (a: 215.75 - b: 0.52) Ch #17 (a: 213.01 - b: 0.58) 10 Ch #18 (a: 218.53 - b: 0.62) Ch #19 (a: 216.16 - b: 0.76) Ch #20 (a: 209.33 - b: 0.71) 0 Ch #21 (a: 210.36 - b: 0.75) 140 160 180 200 220 240 Ch #22 (a: 204.85 - b: 0.97) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 404 40 F- 0.00)