Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 228.43 - b: 0.29) Ch #01 (a: 224.10 - b: 0.26) 90 Ch #02 (a: 217.77 - b: 0.31) Ch #03 (a: 219.67 - b: 0.38) Threshold Dispersion: 3.828 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.08 - b: 0.44) Ch #05 (a: 223.38 - b: 0.38) 70 Ch #06 (a: 219.38 - b: 0.43) Ch #07 (a: 220.15 - b: 0.52) 60 Ch #08 (a: 217.62 - b: 0.52) % hits Ch #09 (a: 218.82 - b: 0.48) 50 Ch #10 (a: 220.29 - b: 0.42) Ch #11 (a: 217.87 - b: 0.43) 40 Ch #12 (a: 217.46 - b: 0.37) Ch #13 (a: 227.23 - b: 0.38) 30 Ch #14 (a: 218.91 - b: 0.35) Ch #15 (a: 220.27 - b: 0.38) 20 Ch #16 (a: 217.68 - b: 0.35) Ch #17 (a: 215.22 - b: 0.40) 10 Ch #18 (a: 219.09 - b: 0.44) Ch #19 (a: 221.35 - b: 0.39) Ch #20 (a: 214.32 - b: 0.42) 0 Ch #21 (a: 213.45 - b: 0.41) 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.69 - b: 0.46) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 007 70 F- 0 F0)