Threshold Scan at  $\tau_4$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 217.18 - b: 0.44) Ch #01 (a: 217.54 - b: 0.37) 90 Ch #02 (a: 220.15 - b: 0.30) Ch #03 (a: 208.95 - b: 0.34) Threshold Dispersion: 5.328 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 221.59 - b: 0.33) Ch #05 (a: 212.70 - b: 0.33) 70 Ch #06 (a: 210.69 - b: 0.41) Ch #07 (a: 213.40 - b: 0.42) 60 Ch #08 (a: 217.00 - b: 0.43) % hits Ch #09 (a: 207.84 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 213.82 - b: 0.37) Ch #11 (a: 215.04 - b: 0.40) 40 Ch #12 (a: 219.08 - b: 0.37) Ch #13 (a: 221.50 - b: 0.37) 30 Ch #14 (a: 213.95 - b: 0.35) Ch #15 (a: 214.58 - b: 0.35) 20 Ch #16 (a: 204.95 - b: 0.36) Ch #17 (a: 209.18 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 218.19 - b: 0.32) Ch #19 (a: 223.56 - b: 0.31) Ch #20 (a: 221.54 - b: 0.30) Ch #21 (a: 221.58 - b: 0.36) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 216.10 - b: 0.42) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 007 04 F- 0 00)