Threshold Scan at  $\tau_{\lambda}$  - fin\_thr 7 100 Ch #00 (a: 223.28 - b: 0.61) Ch #01 (a: 221.92 - b: 0.26) 90 Ch #02 (a: 210.94 - b: 0.28) Ch #03 (a: 212.45 - b: 0.30) Threshold Dispersion: 4.668 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 212.19 - b: 0.31) Ch #05 (a: 212.73 - b: 0.31) 70 Ch #06 (a: 209.85 - b: 0.36) Ch #07 (a: 212.64 - b: 0.37) 60 Ch #08 (a: 213.55 - b: 0.42) % hits Ch #09 (a: 216.32 - b: 0.41) 50 Ch #10 (a: 224.96 - b: 0.39) Ch #11 (a: 218.96 - b: 0.33) 40 Ch #12 (a: 220.49 - b: 0.40) Ch #13 (a: 216.51 - b: 0.40) 30 Ch #14 (a: 209.72 - b: 0.45) Ch #15 (a: 216.35 - b: 0.40) Ch #16 (a: 215.38 - b: 0.34) 20 Ch #17 (a: 214.73 - b: 0.32) 10 Ch #18 (a: 218.32 - b: 0.30) Ch #19 (a: 209.14 - b: 0.31) Ch #20 (a: 207.26 - b: 0.32) Ch #21 (a: 213.16 - b: 0.32) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 217.29 - b: 0.38) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 00 F- 0 00)