Threshold Scan at  $\tau_3$  - fin\_thr 6 100 Ch #00 (a: 218.91 - b: 0.32) Ch #01 (a: 222.97 - b: 0.32) 90 Ch #02 (a: 217.23 - b: 0.37) Ch #03 (a: 212.43 - b: 0.50) Threshold Dispersion: 5.934 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 224.54 - b: 0.62) Ch #05 (a: 219.69 - b: 0.66) 70 Ch #06 (a: 216.47 - b: 1.04) Ch #07 (a: 218.99 - b: 1.26) 60 Ch #08 (a: 211.77 - b: 1.57) % hits Ch #09 (a: 216.88 - b: 0.98) 50 Ch #10 (a: 213.85 - b: 0.85) Ch #11 (a: 212.67 - b: 0.87) 40 Ch #12 (a: 225.86 - b: 0.68) Ch #13 (a: 220.33 - b: 0.60) 30 Ch #14 (a: 216.59 - b: 0.50) Ch #15 (a: 224.86 - b: 0.50) Ch #16 (a: 220.43 - b: 0.40) 20 Ch #17 (a: 223.72 - b: 0.42) 10 Ch #18 (a: 218.10 - b: 0.50) Ch #19 (a: 221.43 - b: 0.63) Ch #20 (a: 211.88 - b: 0.71) Ch #21 (a: 226.20 - b: 0.76) 180 190 200 210 220 230 240 250 Ch #22 (a: 212.14 - b: 1.00) Discriminator Threshold [DAC thr code]

OF #00 (-- 000 00 F. 4.40)