Threshold Scan at τ_{5} - fin_thr 5 100 Ch #00 (a: 220.62 - b: 0.76) Ch #01 (a: 222.86 - b: 0.62) 90 Ch #02 (a: 215.02 - b: 0.73) Ch #03 (a: 221.64 - b: 0.73) Threshold Dispersion: 4.789 [DAC thr code] 80 Ch #04 (a: 218.46 - b: 0.69) Ch #05 (a: 217.46 - b: 0.63) 70 Ch #06 (a: 220.46 - b: 0.67) Ch #07 (a: 223.62 - b: 0.69) 60 Ch #08 (a: 216.50 - b: 0.72) % hits Ch #09 (a: 221.75 - b: 0.73) 50 Ch #10 (a: 223.90 - b: 0.73) Ch #11 (a: 213.05 - b: 0.73) 40 Ch #12 (a: 224.02 - b: 0.70) Ch #13 (a: 225.30 - b: 0.73) 30 Ch #14 (a: 217.58 - b: 0.63) Ch #15 (a: 217.93 - b: 0.75) 20 Ch #16 (a: 212.89 - b: 0.77) Ch #17 (a: 209.52 - b: 0.78) 10 Ch #18 (a: 211.16 - b: 0.79) Ch #19 (a: 212.17 - b: 0.85) Ch #20 (a: 213.54 - b: 0.73) 0 Ch #21 (a: 224.82 - b: 0.71) 190 200 210 220 230 240 250

Discriminator Threshold [DAC thr code]

Ch #22 (a: 208.25 - b: 0.75) OF #00 (-- 047 00 F- 0 70)