Threshold Scan at  $\tau_{\scriptscriptstyle E}$  - fin\_thr 1 100 Ch #00 (a: 223.99 - b: 0.40) 90 Threshold Dispersion: 5.242 [DAC thr code] 80 70 60 % hits 50 40 30 20 10

220

Discriminator Threshold [DAC thr code]

230

240

250

180

190

200

210

Ch #01 (a: 212.09 - b: 0.25) Ch #02 (a: 225.01 - b: 0.33) Ch #03 (a: 218.96 - b: 0.33) Ch #04 (a: 224.85 - b: 0.28) Ch #05 (a: 223.00 - b: 0.32) Ch #06 (a: 215.31 - b: 0.32) Ch #07 (a: 221.99 - b: 0.39) Ch #08 (a: 218.83 - b: 0.45) Ch #09 (a: 216.90 - b: 0.42) Ch #10 (a: 212.06 - b: 0.43) Ch #11 (a: 226.81 - b: 0.36) Ch #12 (a: 219.34 - b: 0.41) Ch #13 (a: 215.22 - b: 0.48) Ch #14 (a: 226.94 - b: 0.49) Ch #15 (a: 217.24 - b: 0.43) Ch #16 (a: 222.79 - b: 0.31) Ch #17 (a: 219.03 - b: 0.33) Ch #18 (a: 217.54 - b: 0.24) Ch #19 (a: 232.78 - b: 0.32) Ch #20 (a: 222.74 - b: 0.34) Ch #21 (a: 220.94 - b: 0.29) Ch #22 (a: 228.23 - b: 0.30) OF #00 (-- 004 OF F- 0.07)