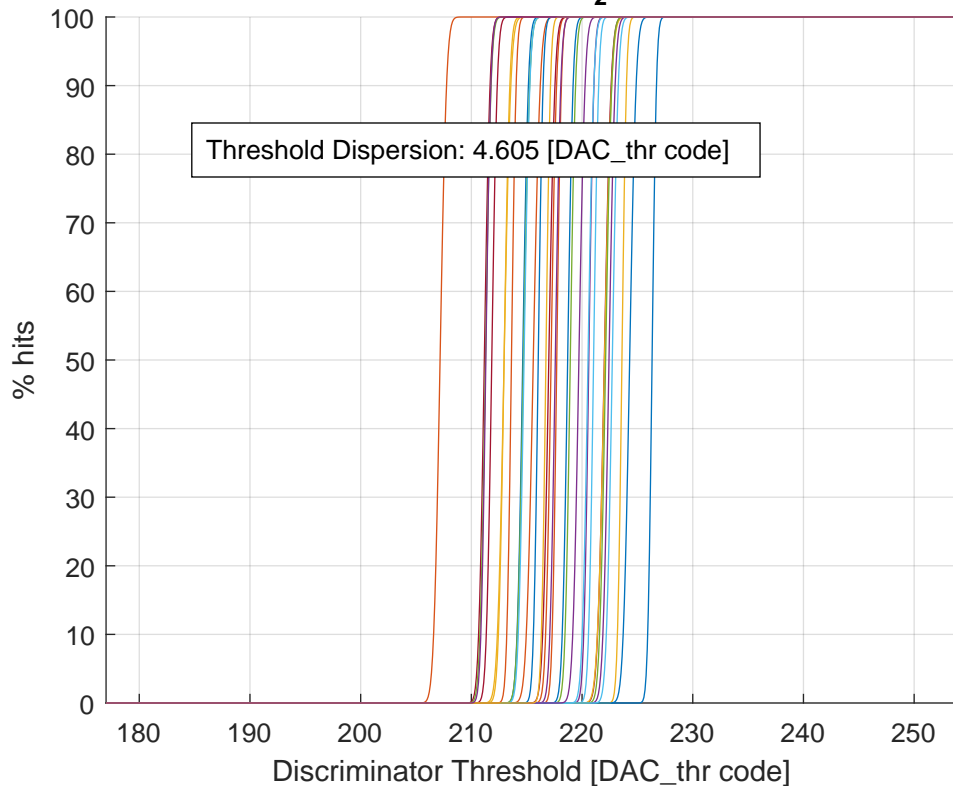


# Threshold Scan at $\tau_2$ - fin\_thr 2



- Ch #00 (a: 226.32 - b: 0.31)
- Ch #01 (a: 217.71 - b: 0.32)
- Ch #02 (a: 223.60 - b: 0.32)
- Ch #03 (a: 220.61 - b: 0.36)
- Ch #04 (a: 218.94 - b: 0.37)
- Ch #05 (a: 221.04 - b: 0.36)
- Ch #06 (a: 222.01 - b: 0.48)
- Ch #07 (a: 224.30 - b: 0.46)
- Ch #08 (a: 215.59 - b: 0.49)
- Ch #09 (a: 222.03 - b: 0.50)
- Ch #10 (a: 222.43 - b: 0.43)
- Ch #11 (a: 222.13 - b: 0.43)
- Ch #12 (a: 222.73 - b: 0.42)
- Ch #13 (a: 211.17 - b: 0.40)
- Ch #14 (a: 218.70 - b: 0.38)
- Ch #15 (a: 217.20 - b: 0.38)
- Ch #16 (a: 212.96 - b: 0.40)
- Ch #17 (a: 217.58 - b: 0.39)
- Ch #18 (a: 211.27 - b: 0.39)
- Ch #19 (a: 220.54 - b: 0.41)
- Ch #20 (a: 216.99 - b: 0.43)
- Ch #21 (a: 214.64 - b: 0.40)
- Ch #22 (a: 207.17 - b: 0.46)
- Ch #23 (a: 212.96 - b: 0.43)