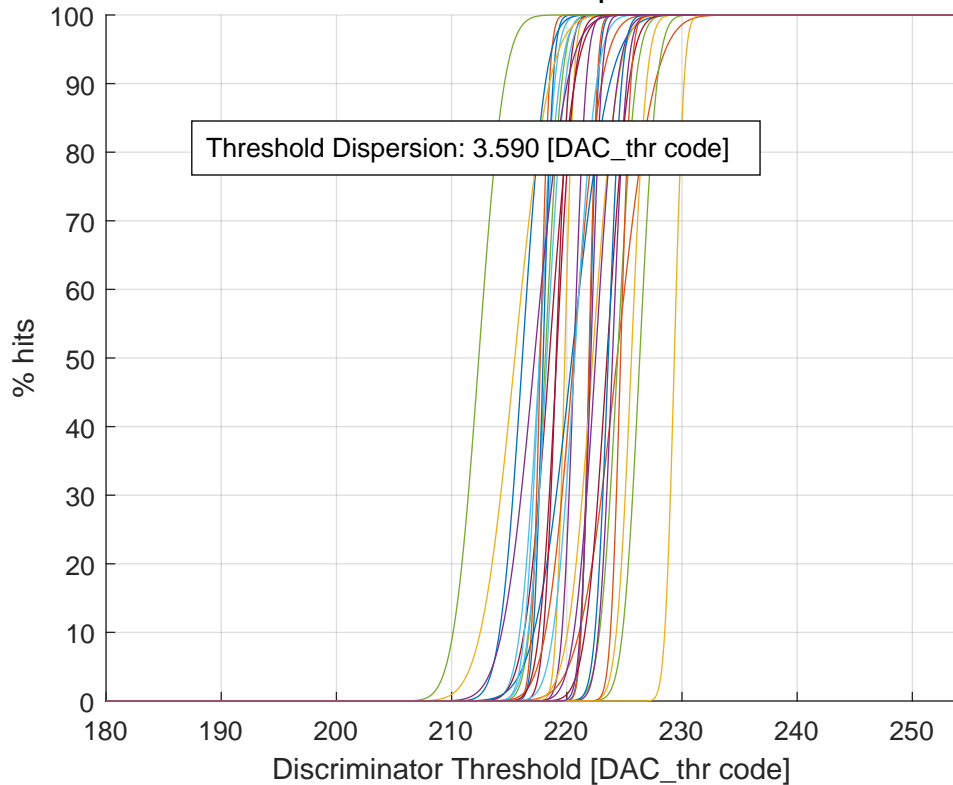


# Threshold Scan at $\tau_1$ - fin\_thr 0



- Ch #00 (a: 221.97 - b: 0.59)
- Ch #01 (a: 221.93 - b: 0.55)
- Ch #02 (a: 219.82 - b: 0.61)
- Ch #03 (a: 220.63 - b: 0.82)
- Ch #04 (a: 218.13 - b: 1.11)
- Ch #05 (a: 217.63 - b: 1.35)
- Ch #06 (a: 218.48 - b: 1.71)
- Ch #07 (a: 220.44 - b: 2.57)
- Ch #08 (a: 224.36 - b: 2.57)
- Ch #09 (a: 222.24 - b: 1.70)
- Ch #10 (a: 222.50 - b: 1.47)
- Ch #11 (a: 224.41 - b: 1.23)
- Ch #12 (a: 217.63 - b: 1.03)
- Ch #13 (a: 219.07 - b: 0.86)
- Ch #14 (a: 217.94 - b: 0.67)
- Ch #15 (a: 217.70 - b: 0.61)
- Ch #16 (a: 225.61 - b: 1.02)
- Ch #17 (a: 223.96 - b: 0.96)
- Ch #18 (a: 226.33 - b: 1.17)
- Ch #19 (a: 218.26 - b: 1.26)
- Ch #20 (a: 223.49 - b: 1.49)
- Ch #21 (a: 216.14 - b: 1.55)
- Ch #22 (a: 220.58 - b: 1.91)
- Ch #23 (a: 215.48 - b: 2.24)