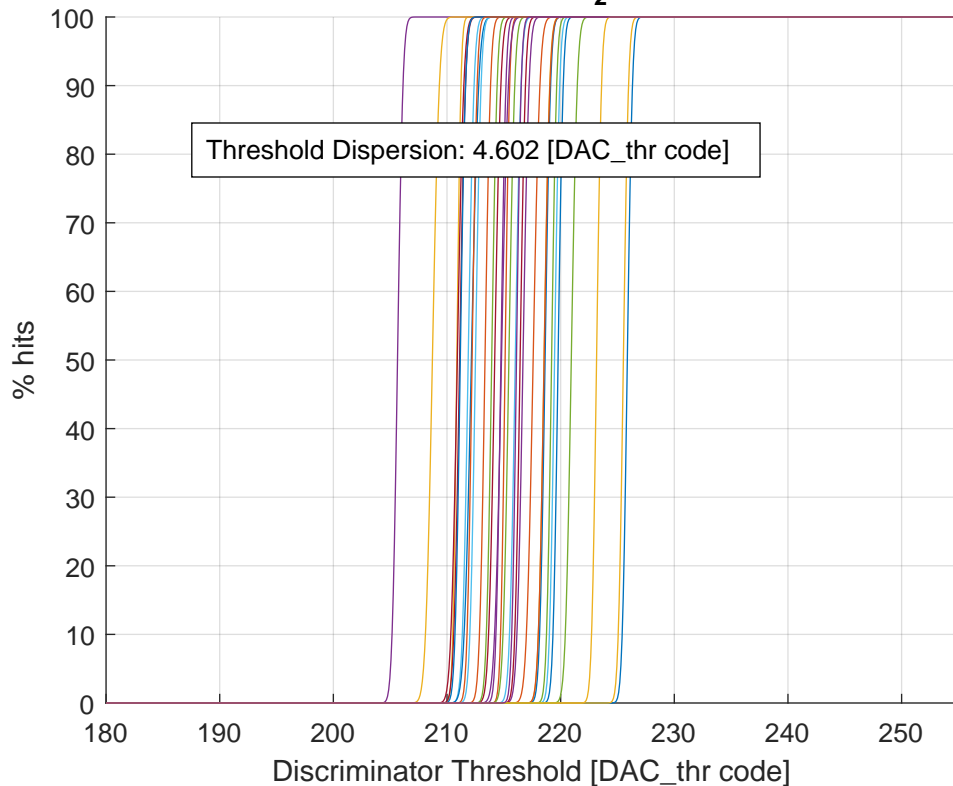


# Threshold Scan at $\tau_2$ - fin\_thr 6



- Ch #00 (a: 225.87 - b: 0.35)
- Ch #01 (a: 215.11 - b: 0.31)
- Ch #02 (a: 210.86 - b: 0.28)
- Ch #03 (a: 214.74 - b: 0.34)
- Ch #04 (a: 219.20 - b: 0.35)
- Ch #05 (a: 211.86 - b: 0.40)
- Ch #06 (a: 214.20 - b: 0.42)
- Ch #07 (a: 212.14 - b: 0.50)
- Ch #08 (a: 217.58 - b: 0.46)
- Ch #09 (a: 218.54 - b: 0.39)
- Ch #10 (a: 216.68 - b: 0.42)
- Ch #11 (a: 215.44 - b: 0.40)
- Ch #12 (a: 219.46 - b: 0.35)
- Ch #13 (a: 216.43 - b: 0.37)
- Ch #14 (a: 219.77 - b: 0.35)
- Ch #15 (a: 213.34 - b: 0.38)
- Ch #16 (a: 225.52 - b: 0.35)
- Ch #17 (a: 205.64 - b: 0.37)
- Ch #18 (a: 213.93 - b: 0.37)
- Ch #19 (a: 216.01 - b: 0.40)
- Ch #20 (a: 210.91 - b: 0.45)
- Ch #21 (a: 218.63 - b: 0.38)
- Ch #22 (a: 218.54 - b: 0.40)
- Ch #23 (a: 208.71 - b: 0.48)