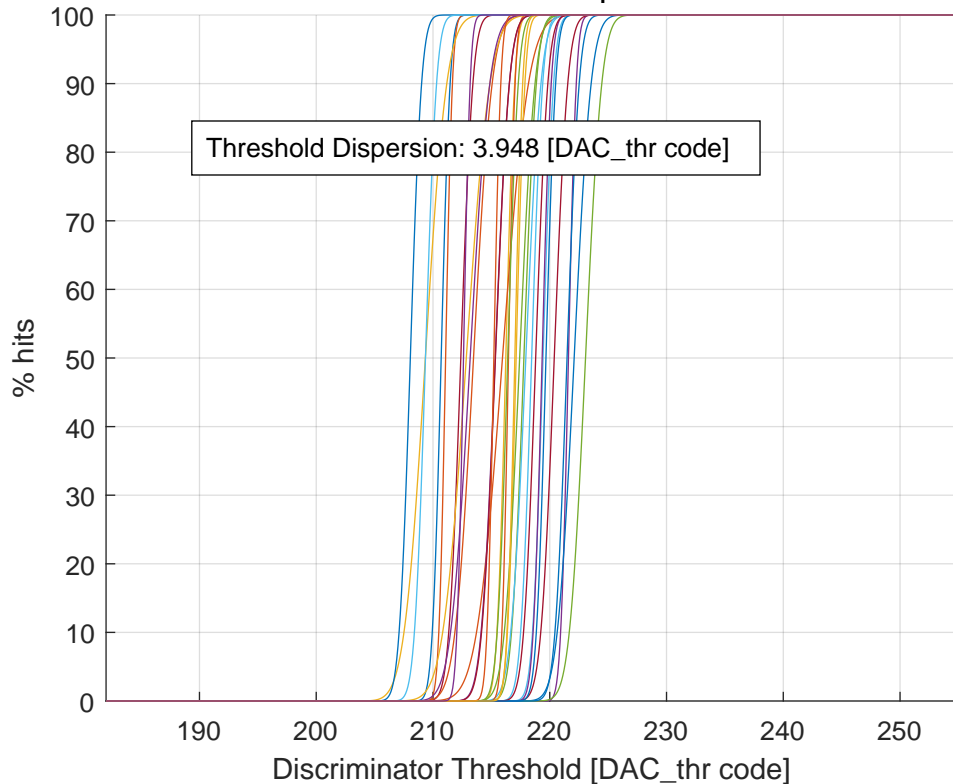


# Threshold Scan at $\tau_4$ - fin\_thr 6



- Ch #00 (a: 210.70 - b: 0.60)
- Ch #01 (a: 211.08 - b: 0.46)
- Ch #02 (a: 216.24 - b: 0.59)
- Ch #03 (a: 221.60 - b: 0.52)
- Ch #04 (a: 217.78 - b: 0.83)
- Ch #05 (a: 219.43 - b: 0.70)
- Ch #06 (a: 220.38 - b: 0.90)
- Ch #07 (a: 222.09 - b: 1.14)
- Ch #08 (a: 215.95 - b: 1.74)
- Ch #09 (a: 209.35 - b: 1.43)
- Ch #10 (a: 215.33 - b: 0.95)
- Ch #11 (a: 223.06 - b: 1.09)
- Ch #12 (a: 217.95 - b: 1.01)
- Ch #13 (a: 212.38 - b: 0.81)
- Ch #14 (a: 208.06 - b: 0.75)
- Ch #15 (a: 216.46 - b: 0.44)
- Ch #16 (a: 217.12 - b: 0.59)
- Ch #17 (a: 219.35 - b: 0.61)
- Ch #18 (a: 216.40 - b: 0.70)
- Ch #19 (a: 218.45 - b: 0.74)
- Ch #20 (a: 215.35 - b: 0.93)
- Ch #21 (a: 221.48 - b: 0.81)
- Ch #22 (a: 213.47 - b: 1.25)
- Ch #23 (a: 212.95 - b: 1.58)