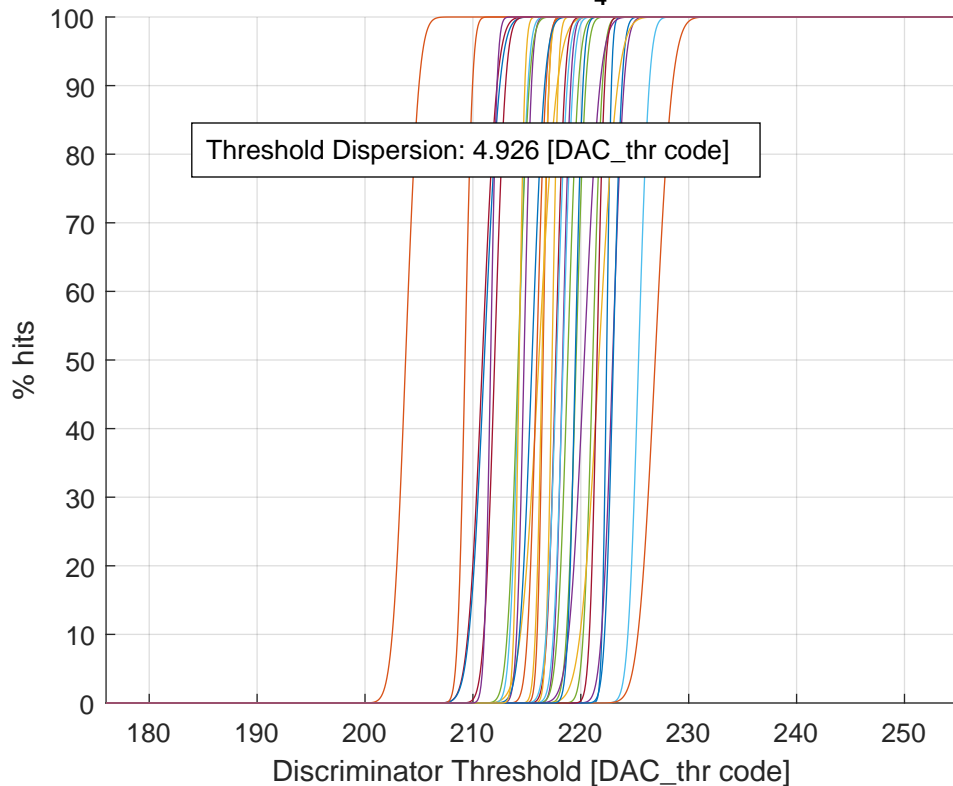


# Threshold Scan at $\tau_4$ - fin\_thr 4



- Ch #00 (a: 222.39 - b: 0.35)
- Ch #01 (a: 216.50 - b: 0.42)
- Ch #02 (a: 216.41 - b: 0.49)
- Ch #03 (a: 218.32 - b: 0.58)
- Ch #04 (a: 219.56 - b: 0.70)
- Ch #05 (a: 225.35 - b: 0.77)
- Ch #06 (a: 210.88 - b: 1.06)
- Ch #07 (a: 211.06 - b: 1.12)
- Ch #08 (a: 226.89 - b: 1.25)
- Ch #09 (a: 216.11 - b: 1.33)
- Ch #10 (a: 222.95 - b: 0.82)
- Ch #11 (a: 218.79 - b: 0.77)
- Ch #12 (a: 218.36 - b: 0.71)
- Ch #13 (a: 217.68 - b: 0.66)
- Ch #14 (a: 223.01 - b: 0.63)
- Ch #15 (a: 215.92 - b: 0.67)
- Ch #16 (a: 217.34 - b: 0.43)
- Ch #17 (a: 214.74 - b: 0.54)
- Ch #18 (a: 221.11 - b: 0.69)
- Ch #19 (a: 214.26 - b: 0.66)
- Ch #20 (a: 212.02 - b: 0.79)
- Ch #21 (a: 215.48 - b: 0.91)
- Ch #22 (a: 203.76 - b: 0.97)
- Ch #23 (a: 221.67 - b: 1.26)