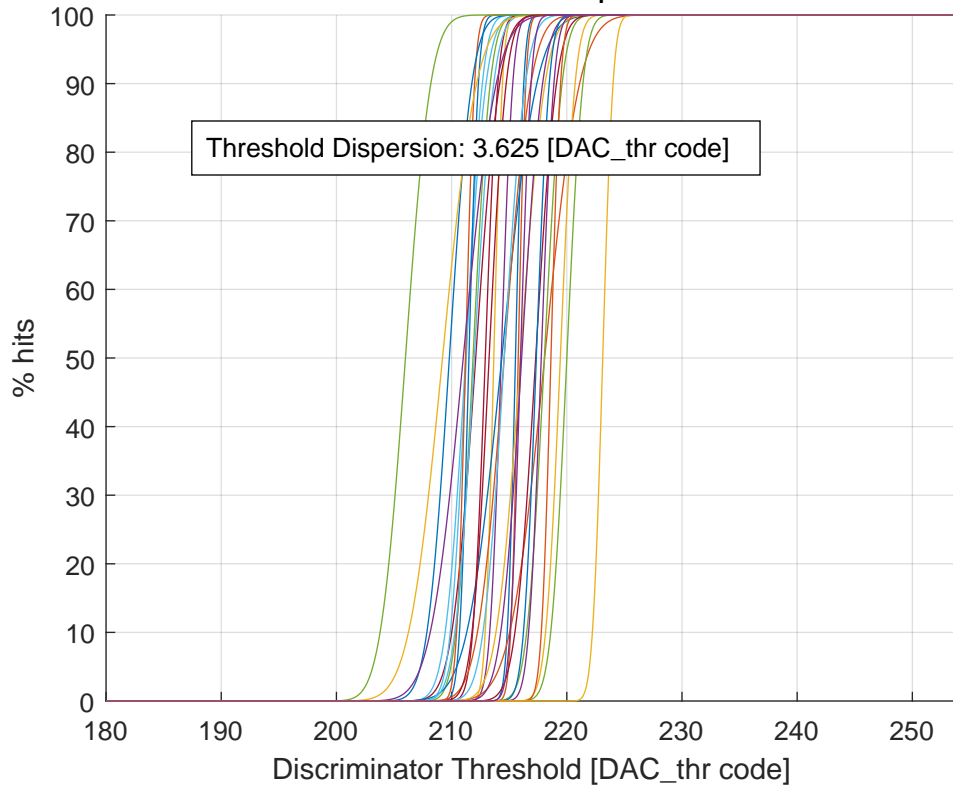


# Threshold Scan at $\tau_1$ - fin\_thr 6



- Ch #00 (a: 215.54 - b: 0.56)
- Ch #01 (a: 215.78 - b: 0.51)
- Ch #02 (a: 213.66 - b: 0.59)
- Ch #03 (a: 214.31 - b: 0.78)
- Ch #04 (a: 211.86 - b: 1.17)
- Ch #05 (a: 211.21 - b: 1.38)
- Ch #06 (a: 212.09 - b: 1.62)
- Ch #07 (a: 214.35 - b: 2.38)
- Ch #08 (a: 218.07 - b: 2.37)
- Ch #09 (a: 215.98 - b: 1.66)
- Ch #10 (a: 216.08 - b: 1.42)
- Ch #11 (a: 218.05 - b: 1.20)
- Ch #12 (a: 211.27 - b: 1.09)
- Ch #13 (a: 212.92 - b: 0.86)
- Ch #14 (a: 211.50 - b: 0.64)
- Ch #15 (a: 211.21 - b: 0.61)
- Ch #16 (a: 219.44 - b: 1.00)
- Ch #17 (a: 217.78 - b: 0.86)
- Ch #18 (a: 220.00 - b: 1.09)
- Ch #19 (a: 211.97 - b: 1.32)
- Ch #20 (a: 217.30 - b: 1.41)
- Ch #21 (a: 209.80 - b: 1.52)
- Ch #22 (a: 214.56 - b: 1.81)
- Ch #23 (a: 209.31 - b: 2.31)