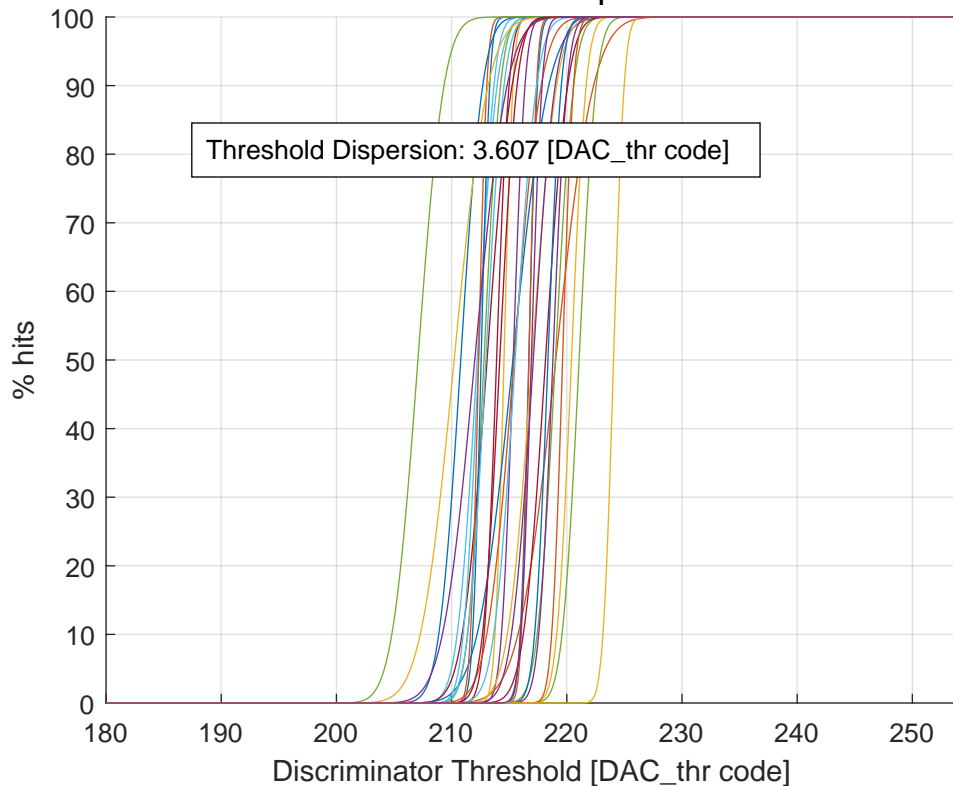


# Threshold Scan at $\tau_1$ - fin\_thr 5



- Ch #00 (a: 216.70 - b: 0.58)
- Ch #01 (a: 216.71 - b: 0.52)
- Ch #02 (a: 214.55 - b: 0.61)
- Ch #03 (a: 215.35 - b: 0.80)
- Ch #04 (a: 212.81 - b: 1.12)
- Ch #05 (a: 212.21 - b: 1.35)
- Ch #06 (a: 213.08 - b: 1.69)
- Ch #07 (a: 215.32 - b: 2.43)
- Ch #08 (a: 219.04 - b: 2.56)
- Ch #09 (a: 216.98 - b: 1.67)
- Ch #10 (a: 217.09 - b: 1.48)
- Ch #11 (a: 219.01 - b: 1.24)
- Ch #12 (a: 212.34 - b: 1.04)
- Ch #13 (a: 213.90 - b: 0.85)
- Ch #14 (a: 212.56 - b: 0.58)
- Ch #15 (a: 212.34 - b: 0.55)
- Ch #16 (a: 220.40 - b: 1.00)
- Ch #17 (a: 218.79 - b: 0.96)
- Ch #18 (a: 221.07 - b: 1.16)
- Ch #19 (a: 212.97 - b: 1.23)
- Ch #20 (a: 218.15 - b: 1.50)
- Ch #21 (a: 210.79 - b: 1.49)
- Ch #22 (a: 215.41 - b: 1.85)
- Ch #23 (a: 219.33 - b: 2.30)