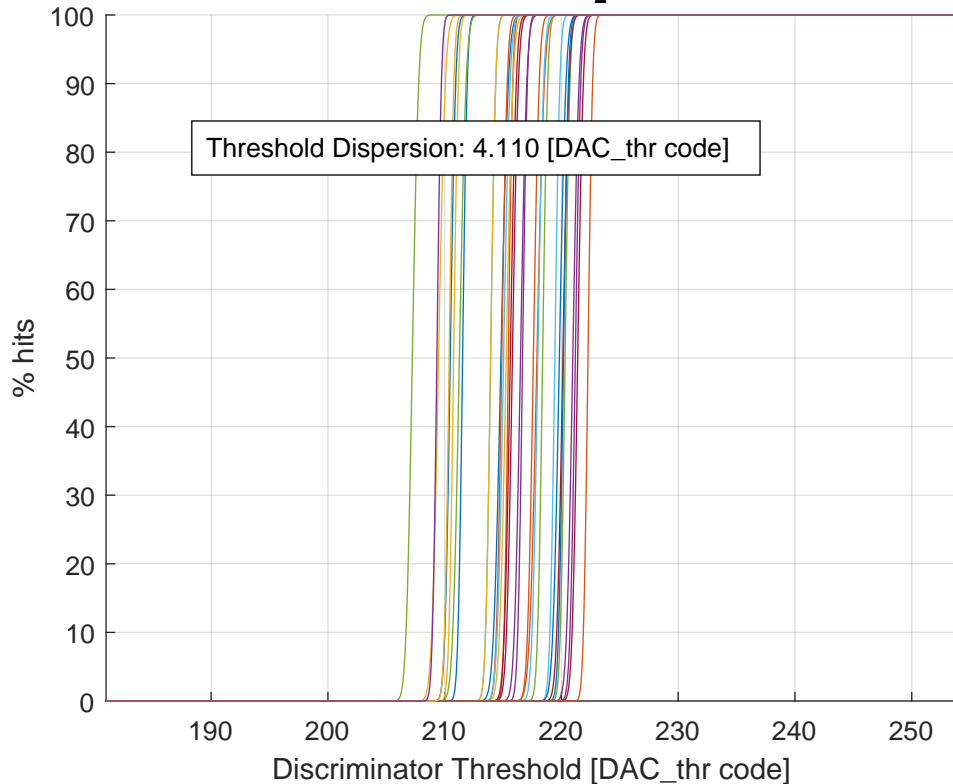


# Threshold Scan at $\tau_2$ - fin\_thr 6



- Ch #00 (a: 211.53 - b: 0.31)
- Ch #01 (a: 215.45 - b: 0.29)
- Ch #02 (a: 210.76 - b: 0.32)
- Ch #03 (a: 216.67 - b: 0.32)
- Ch #04 (a: 220.31 - b: 0.32)
- Ch #05 (a: 219.43 - b: 0.33)
- Ch #06 (a: 221.39 - b: 0.37)
- Ch #07 (a: 214.82 - b: 0.49)
- Ch #08 (a: 217.90 - b: 0.49)
- Ch #09 (a: 215.27 - b: 0.45)
- Ch #10 (a: 220.97 - b: 0.42)
- Ch #11 (a: 207.23 - b: 0.42)
- Ch #12 (a: 213.94 - b: 0.34)
- Ch #13 (a: 215.62 - b: 0.40)
- Ch #14 (a: 210.48 - b: 0.36)
- Ch #15 (a: 214.89 - b: 0.36)
- Ch #16 (a: 213.93 - b: 0.34)
- Ch #17 (a: 221.19 - b: 0.36)
- Ch #18 (a: 218.39 - b: 0.34)
- Ch #19 (a: 217.98 - b: 0.39)
- Ch #20 (a: 220.12 - b: 0.41)
- Ch #21 (a: 219.82 - b: 0.44)
- Ch #22 (a: 217.59 - b: 0.39)
- Ch #23 (a: 209.47 - b: 0.46)