

samples

C9\_WGSerr\_r0  
C8\_WGSerr\_r0  
C7\_WGSerr\_r0  
C6\_WGSerr\_r0  
C5\_WGSerr\_r0  
C4\_WGSerr\_r0  
C3\_WGSerr\_r0  
C24\_WGSerr\_r0  
C23\_WGSerr\_r0  
C22\_WGSerr\_r0  
C21\_WGSerr\_r0  
C20\_WGSerr\_r0  
C2\_WGSerr\_r0  
C19\_WGSerr\_r0  
C18\_WGSerr\_r0  
C17\_WGSerr\_r0  
C16\_WGSerr\_r0  
C15\_WGSerr\_r0  
C14\_WGSerr\_r0  
C13\_WGSerr\_r0  
C12\_WGSerr\_r0  
C11\_WGSerr\_r0  
C10\_WGSerr\_r0  
C1\_WGSerr\_r0

0.0

0.2

0.4

0.6

Sensitivity