

Regiões críticas sob a curva da função densidade da distribuição apropriada ao teste

$P(-2,101, 2,101) = (1 - \dots)$ em cinza (nível de confiança=0,95)

$P(\dots; -2,101) = P(2,101; \dots) = \dots/2$ em vermelho (nível de significância/2=0,025)

