

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

$P(-2,22, 2,22)=(1-\alpha)$ em cinza (nível de confiança=0,95)

$P(-\infty; -2,22)= P(2,22; \infty)= \alpha/2$ em vermelho (nível de significância/2=0,025)

