

Linear Scale ChowData

AUC0→t					
	df	SS	MS	F-value	p-value
Period	0	0.0000	0.0000	-0.0049	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000	0.0000	-0.0040	0.0000
Drug	0	0.0000	0.0000	-0.0046	0.0000
C-over	0	0.0000	0.0000	0.0045	0.0000
Error	0	0.0000	0.0000		
Total	0	0.0000			

AUC0→∞					
	df	SS	MS	F-value	p-value
Period	0	0.0000	0.0000	-0.0049	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000	0.0000	-0.0040	0.0000
Drug	0	0.0000	0.0000	-0.0046	0.0000
C-over	0	0.0000	0.0000	0.0045	0.0000
Error	0	0.0000	0.0000		
Total	0	0.0000			

Cmax					
	df	SS	MS	F-value	p-value
Period	0	0.0000	0.0000	-0.0049	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000	0.0000	-0.0040	0.0000
Drug	0	0.0000	0.0000	-0.0046	0.0000
C-over	0	0.0000	0.0000	0.0045	0.0000
Error	0	0.0000	0.0000		
Total	0	0.0000			

Tmax					
	df	SS	MS	F-value	p-value
Period	0	0.0000	0.0000	-0.0049	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000	0.0000	-0.0040	0.0000
Drug	0	0.0000	0.0000	-0.0046	0.0000
C-over	0	0.0000	0.0000	0.0045	0.0000
Error	0	0.0000	0.0000		
Total	0	0.0000			

Log-Scale ChowData

AUC0→t		
	df	SS
Period	0	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000
Drug	0	0.0000
C-over	0	0.0000
Error	0	0.0000
Total	0	0.0000

AUC0→∞		
	df	SS
Period	0	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000
Drug	0	0.0000
C-over	0	0.0000
Error	0	0.0000
Total	0	0.0000

Cmax		
	df	SS
Period	0	0.0000
Subj(Seq)	0	0.0000
Drug	0	0.0000
C-over	0	0.0000
Error	0	0.0000
Total	0	0.0000

ita

MS	F-value	p-value
0.0000	-0.0046	0.0000
0.0000	0.0018	0.0000
0.0000	0.0047	0.0000
0.0000	0.0020	0.0000
0.0000		

MS	F-value	p-value
0.0000	-0.0046	0.0000
0.0000	0.0018	0.0000
0.0000	0.0047	0.0000
0.0000	0.0020	0.0000
0.0000		

MS	F-value	p-value
0.0000	-0.0046	0.0000
0.0000	0.0018	0.0000
0.0000	0.0047	0.0000
0.0000	0.0020	0.0000
0.0000		