

# Toxicology SIM Quantitation QC Worksheet

QC Data File: \_\_\_\_\_

## Drug

Lot#		$r^2=$		Target 1	Target 2	ISTD	
Calibrator	Conc (mg/L)	% Difference	Limits				
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
<u>Control</u>	<u>Lot #</u>	<u>Conc (mg/L)</u>	<u>Tgt Range</u>	mean	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Negative				-20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QAS				+20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				-2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				+2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

## Drug

Lot#		$r^2=$		Target 1	Target 2	ISTD	
Calibrator	Conc (mg/L)	% Difference	Limits				
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
<u>Control</u>	<u>Lot #</u>	<u>Conc (mg/L)</u>	<u>Tgt Range</u>	mean	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Negative				-20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QAS				+20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				-2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				+2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

## Drug

Lot#		$r^2=$		Target 1	Target 2	ISTD	
Calibrator	Conc (mg/L)	% Difference	Limits				
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
		#DIV/0!		##	##	##	
<u>Control</u>	<u>Lot #</u>	<u>Conc (mg/L)</u>	<u>Tgt Range</u>	mean	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Negative				-20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QAS				+20%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				-2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
QC				+2SD	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Analyst: \_\_\_\_\_  
Date: \_\_\_\_\_

Reviewer: \_\_\_\_\_  
Date: \_\_\_\_\_