

GERAL		CALIBRAÇÃO	
Modo de Análise	P.F MON	Replicatas do Branco	3
Unidades	mg/L	Replicatas do Calibrador	-
Tipo de Reação	Crescente	Tipos de Calibração	Específico
Número de Replicatas	1	Número de Calibradores	-
Decimais	0	Replicatas do Calibrador	*
Constituinte Associado	-	Curva de Calibração	Increasing Polygonal
PROCEDIMENTO		CONTROLES	
Leitura	Monocromática	Número de Controles	*
Principal	535	Replicatas de Controles	*
Referência	-	Critério de Rejeição	*
Volumes		Tipo de Controle	*
Amostra	3	Modo de Cálculo	*
Reagente 1	440	Nome	*
Reagente 2		TÉCNICAS PROGRAMADAS	
Lavagem	1,2	Lote	*
Tempos		Valor Máximo	*
Leitura 1	3s	Valor Mínimo	*
Leitura 2	40s	OPÇÕES	
Reagente 2	-	Realizar Branco sem água destilada	
Fator de Pré Diluição		Limite de abs do branco	1300
Tipo de Pré Diluição		Limite do Branco cinético	-
Fator de Pós Diluição	1.4	Limite de Linearidade	150
Reduzido	-	Limite de Detecção	-
Aumentado	-	Limite de Fator	-
Repetição automática	NÃO	Faixa de Referência	

*Inserido pelo usuário