

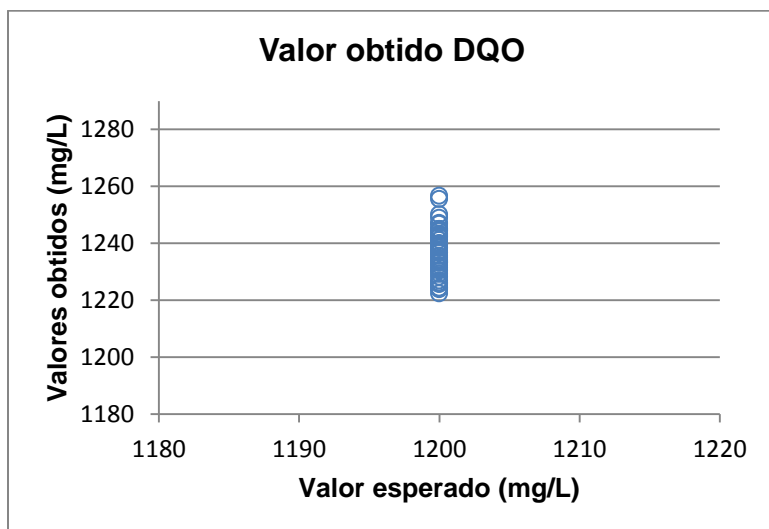
**Certificado de análise  
Dados técnicos para a  
validação da análise de DQO  
(20 – 1500 mg/L)**

Este Certificado de Análise segue os procedimentos do método USEPA Hach 8000 e ISO 8466.

Número de Catálogo	2125925
Data do certificado	16 De janeiro de 2015
Número do lotes	50

Sensibilidade (0.010 mudança na absorbância)	23 mg/L DQO
Reagente Branco	3.3 mg/L DQO
Acuracidade	3.1 %
Varição por tubo	2.4 mg/L DQO
Intervalo de confiança (95%)	0.22 %
Desvio-padrão do método	12 mg/L DQO
Coefficiente de Variação do método	0.9 %
Limite de detecção do método	4.0 mg/L DQO
Limite de Quantificação	13 mg/L DQO

Valor Nominal mg/L DQO	Valor Média Obtido mg/L DQO
1200	1237



Scott Als, Controle Químico Qualidade

*Scott Als*