
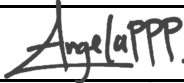

	Formato para el registro de datos primarios para Hierro en Aguas por Kit	Identificación: FOR-TC-121
		Revisión: 1
	AOXLAB S.A.S	Inicio de vigencia: 2023-10-05

DOCUMENTO CONTROLADO


FOR-TC-121 Formato para el registro de datos primarios para Hierro en Aguas por Kit

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Maria Salomé Medina Avila	Analista Laboratorio		2023-09-28
Revisó:	Ángela P. Patiño Perez	Director de Calidad		2023-10-05
Aprobó:	Dario Pardo Pardo	Director Técnico		2023-10-05
Localización del documento:		http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig		

Control de cambios

Estado	Fecha de inicio de vigencia	Revisión	Descripción del cambio realizado	Realizó	Revisó	Aprobó
Vigente	2023-10-05	1	Ninguno (versión original).	MSMA	APPP	DPP

	Formato para el registro de datos primarios para Hierro en Aguas por Kit				Identificación	FOR-TC-121
	AOXLAB S.A.S				Revisión	1
					Inicio de vigencia	2023-10-05
Ensayo de Hierro					⁽¹⁾ Consecutivo N°	
⁽³⁾ Equipos utilizados en el análisis			Equipo / N°Inventario SPECTROQUANT / 0177		⁽²⁾ Almacenamiento del registro Archivador SGC / 206	
⁽⁴⁾ Reactivos utilizados en el análisis			Kit de Hierro / Lote		Estándar de Hierro / Lote	
⁽⁵⁾ Fecha inicio		⁽⁶⁾ Fecha final		⁽⁷⁾ Hora inicio de análisis (HH:MM)		⁽⁸⁾ Hora fin de análisis (HH:MM)
					⁽⁹⁾ Realizó	
⁽¹⁰⁾ Id Muestra		⁽¹¹⁾ Hierro (mg Fe/L)			⁽¹²⁾ Observaciones	
⁽¹³⁾ Revisó: Líder de Laboratorio		⁽¹⁴⁾ Aprobó: Director Técnico			⁽¹⁵⁾ Archivó: Director de Calidad	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

- (1) Indicar el número de consecutivo del registro, ej. 001/2015.
- (2) Indicar el lugar físico o ruta electrónica donde se debe almacenar o colectar el formato una vez lleno (convertido en registro). Indicar también el nombre y/o firma/rúbrica del personal que generó el registro.
- (3) Equipos Utilizados en el análisis.
- (4) Reactivos utilizados en el análisis.
- (5) Indicar la Fecha de inicio del análisis.
- (6) Indicar la Fecha final del análisis.
- (7) Hora de inicio del análisis (formato 24H).
- (8) Hora de finalización del análisis (formato 24H).
- (9) Indicar el nombre de la persona que realizo el análisis.
- (10) Indicar la Identificación de la muestra.
- (11) Indicar el valor de hierro arrojado por el equipo mg Fe/L.
- (12) Registre las observaciones pertinentes a las muestras o cualquier otra observación del ensayo en general.
- (13) Indicar el nombre de la persona que revisó.
- (14) Indicar el nombre de la persona que aprobó.
- (15) Indicar el nombre de la persona que archivó.

(Nota): Recuerde tachar o cancelar los espacios en blanco no utilizados durante el llenado de este formato (en operación) y mantenerlo siempre legible. Si requiere hacer algún cambio a un valor ya escrito (registro), colocar el nuevo valor al lado y rubricarlo con fecha sin hacer ilegible el anterior.