

aoxlab	Formato para el registro de datos primarios de Solubilidad	Identificación:	FOR-TC-172
		Revisión:	3
	AOXLAB S.A.S	Inicio de vigencia:	2022-10-24

DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-172 Formato para el registro de datos primarios de Solubilidad

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Lina Marcela Cañaverál B.	Analista laboratorio	<i>Lina M. Cañaverál B</i>	2022-10-24
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Directora calidad	<i>Angela PPP.</i>	2022-10-24
Aprobó:	Dario Pardo	Director Técnico	<i>Dario Pardo</i>	2022-10-24
Localización del documento:		http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/		

Control de cambios

Estado	Fecha de inicio de	Revisión	Descripción del cambio realizado	Realizó	Revisó	Aprobó
Obsoleto	2020-06-27	1	Ninguno (versión original)	JFBA	DPP	YELP
Obsoleto	2022-01-15	2	Se incorpora peso del filtro y observaciones para cada muestra.	NLR	DPP	YELP
Vigente	2022-10-24	3	Se actualiza según manual identidad	LMCB	APPP	DPP

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 coleccionar el formato una vez lleno (convertido en registro). Indicar también el nombre y/o firma/rúbrica del personal que generó el registro.

⁽³⁾ Registre el código de inventario de los Equipos Utilizados en el análisis

⁽⁴⁾ Registre los reactivos empleados y su lote

⁽⁵⁾ Indicar inicio de ingreso de los datos.

⁽⁶⁾ Indicar fin de ingreso de los datos.

⁽⁷⁾ Hora de inicio del análisis (formato 24H).

⁽⁸⁾ Hora de finalización del análisis (formato 24H).

⁽⁹⁾ Indicar el nombre de la persona que realizó el análisis

⁽¹⁰⁾ Indicar código de la muestra

⁽¹¹⁾ Indicar volumen o peso tomado de muestra

⁽¹²⁾ Indicar la primera medición de pH

⁽¹³⁾ Indicar la segunda medición de pH

⁽¹⁴⁾ Indicar la tercera medición de pH

⁽¹⁵⁾ Observaciones

⁽¹⁶⁾ Indicar el nombre de la persona que Aprobó el análisis

⁽¹⁷⁾ Indicar el nombre de la persona que revisó

⁽¹⁸⁾ Indicar el nombre de la persona que recibe y archiva el formato

(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