

aoxlab	Formato para el registro de datos primarios del ensayo de	Identificación: FOR-TC-088
	Antocianinas Totales	Revisión: 2
	AOXLAB S.A.S	Inicio de vigencia: 2022-09-19

DOCUMENTO CONTROLADO


FOR-TC-088 Formato para el registro de datos primarios del ensayo de Antocianinas Totales

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Mariana Toro Rúa	Analista de Laboratorio	Mariana Toro Rúa	2022-09-19
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Directora calidad	Angela PPP.	2022-09-19
Aprobó:	Dario Pardo Pardo	Director técnico	Dario Pardo	2022-09-19
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
Obsoleto	2018-06-28	1	Ninguno (versión original).	WFRP	NBR	YELP
Vigente	19/09/2022	2	Se realiza actualización del documento según el manual de identidad.	MTR	APPP	DPP

		Formato para el registro de datos primarios del ensayo de Antocianinas Total			Identificación: FOR-TC-088	
					Revisión: 2	
ENSAYO DE ANTOCIANINAS TOTALES AOAC 2005.02		⁽³⁾ Reactivos utilizados en el análisis:	Solución Buffer pH 1 0.025M		Solución Buffer pH 4.5 0.4M	⁽¹⁾ Consecutivo N°
⁽⁵⁾ Fecha	⁽¹²⁾ Realizó		⁽⁴⁾ Equipos utilizados en el análisis	Equipo/N° Inventario Balanza analítica /	Equipo/N° Inventario Pipeta /	Equipo/N° Inventario Pipeta /
⁽⁷⁾ Hora inicio de análisis (HH:MM)	⁽⁸⁾ Hora fin de análisis (HH:MM)	⁽¹¹⁾ Numero de reporte GEN5	Equipo/N° Inventario Espectrofluorimetro / 072		Equipo/N° Inventario Vortex/	Equipo/N° Inventario Baño maria/
⁽⁶⁾ Id Muestra		⁽⁹⁾ Peso de la muestra (g)	⁽¹⁰⁾ Volumen muestra (ml)		⁽¹⁷⁾ Observaciones	
⁽¹³⁾ Observaciones						
⁽¹⁴⁾ Revisó: Líder de Laboratorio		⁽¹⁵⁾ Aprobó: Director Técnico			⁽¹⁶⁾ Archívó: 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 ingreso de los datos.

⁽⁶⁾ Indicar la Identificación de la muestra.

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

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

⁽⁹⁾ Peso de la muestra (g)

⁽¹⁰⁾ Volumen de la muestra (mL)

⁽¹¹⁾ Número del reporte

⁽¹²⁾ Realizó

⁽¹³⁾ Observaciones generales

⁽¹⁴⁾ Indicar el nombre del líder de laboratorio que revisa los resultados del análisis

⁽¹⁵⁾ Indicar la aprobación del Director Técnico

⁽¹⁷⁾ Observaciones específicas de las muestras

⁽¹⁶⁾ 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 lado y rubricarlo con fecha sin hacer ilegible el anterior.