




DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-148 Formato para el registro de datos primarios de HMF y Furfural

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Maria Carmen Dominguez	Analista de laboratorio		2023-01-04
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Directora Calidad		2023-01-04
Aprobó:	Dario Pardo Pardo	Director Técnico		2023-01-04
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	2019-01-04	1	Ninguno (versión original).	MCD	DPP	YELP
Vigente	2023-01-04	2	Se cambia estilo según manual identidad	MCD	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⁾ Reactivos utilizados en el análisis

⁽⁴⁾ Equipos 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⁾ Registre el volumen de dilución de la muestra

⁽¹¹⁾ Registre la concentración exacta de la solución de trabajo

⁽¹²⁾ Número de reporte

⁽¹³⁾ Realizó

⁽¹⁴⁾ Observaciones

⁽¹⁵⁾ Indicar el nombre del líder de laboratorio que revisa los resultados del análisis

⁽¹⁶⁾ Indicar la aprobación del Director Técnico

⁽¹⁷⁾ 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.