



Formato para el registro de datos primarios del ensayo

Determinación de Fibra cruda

AOXLAB S.A.S

Identificación: FOR-TC-062




Revisión: 3

Inicio de vigencia: 2024-01-12

DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-062 Formato para el registro de datos primarios del ensayo Determinación de Fibra cruda

Copia controlada No. : 1

| | Nombre | Puesto o función | Firma | Fecha |
|-----------------------------|---|----------------------|---|------------|
| Elaboró: | Monica Agudelo | Analista Laboratorio |  | 2024-01-11 |
| Revisó: | Angela P. Patiño Pérez | Directora de calidad |  | 2024-01-12 |
| Aprobó: | Laura S. Guerra Foronda | Directora Técnica |  | 2024-01-12 |
| Localización del documento: | http://107.190.135.130/~aoxlabsgc/sig | | | |

Control de cambios

| Estado | Fecha de inicio de vigencia | Revisión | Descripción del cambio realizado | Realizó | Revisó | Aprobó |
|----------|-----------------------------|----------|--|---------|--------|--------|
| Obsoleto | 2018-03-01 | 1 | Ninguno (versión original). | WFRP | NBR | YELP |
| Obsoleto | 2022-10-24 | 2 | Se actualiza según manual identidad. | LMCB | APPP | DPP |
| Vigente | 2024-01-12 | 3 | Se elimina la columna de fecha y hora y las columnas de peso Constante | MAAC | APPP | LSGF |

INSTRUCCIONES DE LLENADO

- (1) Indicar el lote de los reactivos utilizados en el análisis
 - (2) Indicar el lote de los consumibles utilizados en el análisis
 - (3) Registre el consecutivo de la planilla de registros en formato 000/AAAA
 - (4) Equipos Utilizados en el análisis
 - (5) Indique el lugar de almacenamiento del registro
 - (6) Indicar la Fecha inicial de ingreso de los datos en formato AAAA-MM-DD
 - (7) Indicar la Fecha final de ingreso de los datos en formato AAAA-MM-DD
 - (8) Hora de inicio del análisis (formato 24H).
 - (9) Hora de finalización del análisis (formato 24H).
 - (10) Indicar la persona que Realizó el análisis
 - (11) Identificación de la muestra
 - (12) Peso del fibrebag en gramos
 - (13) Peso de la muestra en gramos
 - (14) Identificación del crisol
 - (15) Peso del crisol mas la muestra seca en gramos
 - (16) Peos del crisol mas las cenizas en gramos
 - (17) Observaciones
 - (18) Indicar el nombre del líder de laboratorio que revisa los resultados del análisis
 - (19) Indicar la aprobación del Director Técnico
 - (20) 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