



INFORME ENSAYO DE LABORATORIO

-PRODUCTOS QUÍMICOS-

INFORME No.

19346

Fecha de expedición: 2020-06-08

Fecha de impresión: 2020-06-09

DATOS DEL CLIENTE

CLIENTE: KEMICAL PRODUCTS SAS

DIRECCIÓN: CL 69 R 78-50

CIUDAD: BOGOTÁ D.C.

REPORTE A: Kemical Products S.A.S

SOLICITANTE: Leyla Cueter

DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA

FECHA DE RECEPCIÓN: 2020-05-21

CONDICIÓN DE INGRESO: Muestra en recipiente en buen estado.

NOMBRE/REFERENCIA+: Bacoxin LPU

NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA+: NE

LOTE+: 3395

MUESTRA No: 21951-1

OBSERVACIONES

Prueba carga inicial.

CONVENCIONES

DECLARACIÓN

ND: No Detectable

NE: No Especificado

LC: Límite de cuantificación

NR: No Realizado

NF: No Formación Floc

IF: Interferencia

NS: No Sedimenta

NA: No Aplica

SM: Standard Methods for Examination of Water and Waste water

±: El valor ubicado al lado derecho del resultado expresa la incertidumbre expandida
+ Información suministrada por el cliente

* Ensayo realizado en MK Inversiones con acreditación ONAC vigente a la fecha, con código de acreditación 18-LAB-024 bajo la norma ISO/IEC 17025:2005.

** Acreditado subcontratado

Este informe solo podrá ser reproducido en su totalidad. Para su reproducción parcial se debe contar con autorización escrita del laboratorio.

Los resultados consignados en este informe se refieren únicamente a la muestra analizada, al momento y condiciones en que se recibe y se realizan las mediciones. El laboratorio no es responsable de la información suministrada por el cliente, ni de las desviaciones en los resultados producidas por la entrega de información errada al mismo.

Para quejas y reclamos por favor dirijase al correo: calidad@mkingeneria.co



INFORME ENSAYO DE LABORATORIO

-PRODUCTOS QUÍMICOS-

INFORME No.

19346

Fecha de expedición: 2020-06-08

Fecha de impresión: 2020-06-09

RESULTADOS

FECHA DE ANÁLISIS	PARÁMETRO	MÉTODO	UNIDADES	LC	RESULTADO	CRITERIO DE COMPARACIÓN
2020-05-21	Bacillus Subtilis***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	39000	-
2020-05-21	E. Coli***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	7600000	-
2020-05-21	Pseudomona Aeruginosa***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	3800000	-
2020-05-21	Recuento de Mohos Y Levaduras***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	5600000	-
2020-05-21	Salmonella Tiphymurium***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	65000	-
2020-05-21	Staphylococcus Aureus***	NTC 5150:2003	UFC/mL	100	480000	-

Fin del informe

Revisado y aprobado por:

**KATERINE
JULIETH BORJA
MARTINEZ**

Firmado digitalmente
por KATERINE JULIETH
BORJA MARTINEZ
Fecha: 2020.06.09
13:47:20 -05'00'

Qca. Katerine Borja Martínez
PQ 5415
Coordinador(a) de Laboratorio