



C I D E T E Q S. C.
Departamento de Análisis Químico

Parque Tecnológico Querétaro
 Apdo. Postal 064, C.P. 76700
 Sanfandila, Pedro Escobedo, Qro.
 Tel. y Fax : 01 (4) 211 60 00 y 211 60 01
 e-mail: cideteq@cideteq.mx

CLIENTE : INGENIERÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.
 Río Colorado No. 436 Col. Arquitos, Querétaro, Qro.

SOLICITANTE : QFB. Irma Retana Caballero.

ORIGEN DE MUESTRA Dos muestras con denominación indicada.

FECHA MUESTREO	21 de diciembre de 1999.	HORA	11:00 horas.
COLECTADA POR	Cliente.	CANTIDAD	2.54 L.
FECHA DE RECEPCIÓN	13 de enero del 2000.	REGISTRO	AQ 0001023

RESULTADOS

CRETIB-CARACTERÍSTICAS: INFLAMABILIDAD Y TOXICIDAD (ORGÁNICOS)

DENOMINACIÓN	RS181-A Y RS181-B			
CARACTERÍSTICA: TOXICIDAD listado de componentes de las tablas 6 y 7 del anexo 5 de la NOM - 052 - ECOL - 93	NORMA O TÉCNICA	FECHA	RESULTADO	LIMITE PERMISIBLE
44 compuestos orgánicos*	PA - 044 Y PA - 045	28-01-00	No se detectó ningún compuesto de los listados en las tablas 6 y 7 de la Norma. Ver cromatogramas de reporte original	Los indicados en las tablas citadas

DENOMINACIÓN	RS181-A				
CARACTERÍSTICA: INFLAMABILIDAD	NUMERAL DE LA NOM - 052-ECOL-93	NORMA Y TÉCNICA	FECHA	RESULTADO	LIMITE PERMISIBLE
Líquido con punto de inflamación menor de 60°C	5.5.5.2	PA - 055	28-01-00	INFLAMABLE 44 ° C	Punto de inflama- ción menor de 60°C

CIDETE Q S. C.
Departamento de Análisis Químico.
Continúa reporte de la muestra " Dos muestras con denominación indicada "
con registro AQ 0001023

OBSERVACIONES

- * Técnicas acreditadas por la Entidad Mexicana de Acreditación, A.C. No. de acreditamiento Q-122-020/99.
- Este reporte se emite en sustitución de las dos primeras hojas del reportado el 28 de enero, por corrección en el resultado de inflamabilidad. Dicho cambio no altera las conclusiones reportadas ni las 7 hojas adicionales correspondientes al cromatograma y listado de identificación probable.
- El responsable del departamento es signatario de todas las técnicas acreditadas.
- Las columnas señaladas como fechas indican la fecha de realización de la determinación.
- Los datos reportados se refieren exclusivamente a las dos muestras arriba indicadas.
- Este reporte no podrá ser reproducido parcialmente sin previa autorización del laboratorio.


CONCLUSIONES:

A solicitud de "INGENIERÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V." se le realizó la prueba CRETIB-CARACTERISTICAS INFLAMABILIDAD Y TOXICIDAD (ORGÁNICOS) a los residuos identificados como "Dos muestras con denominación indicada.", encontrándose que dichos residuos exceden los parámetros establecidos en la NOM - 052 - ECOL / 93.

Resultando:

SER INFLAMABLES AL MEDIO AMBIENTE

Responsable del análisis: Carlota Ruiz Juárez.


José Luis Jurado Baizaval

RESPONSABLE DEL LABORATORIO
CED. PROF. 645561

FECHA 11-05-00

HOJA 2 DE 2