



INTI

Secretaría de Industria, Comercio y Minería  
Instituto Nacional de Tecnología Industrial  
Sede Central: Leandro N. Alem 1087, P. 7º  
1001 - Capital Federal, Tel.: +313-3013 Rep. Argentina  
Laboratorios: Av. Gral. Paz entre Av. de los Constituyentes  
y Albarellos, Miguelete, Bs. As. Tel.: +754-5151/55 y 754-4141/45

O.T. 82-47248

Laboratorio:  
**CEQUIPE**

Informe **UNICO**

Nº **Q: 15460**

Fecha: **02/06/00**

Pedido por: **RICARDO COSSIO p/ R. CIANCAGLINI Y ASOC. S.A.**  
**Libertad 567 5to. Piso - Capital Federal -**

**OBJETIVO DE LA ORDEN DE TRABAJO:**

Fo. 1/1

Ensayo de capacidad de absorción del producto identificado: "R. Cincaglini y Asociados S.A." con muestras de gasoil, nafta, fueloil, kerosene, aceite quemado, diluyente y petróleo crudo.

**MATERIAL:**

Una (1) muestra rotulada R. Cincaglini y Asociados S.A.

Fecha de recepción del material: 11/05/00

**ENSAYOS REALIZADOS Y RESULTADOS OBTENIDOS:**

Se determinó la capacidad de absorción del producto a ensayar (según Norma ASTM F 716 Ítem 11.2.1), para los materiales especificados.

- Gasoil	7,40 ml/g
- Nafta	7,90 ml/g
- Kerosene	7,90 ml/g
- Aceite quemado	9,50 ml/g
- Petróleo crudo	6,90 ml/g
- Diluyente con base de solvente	7,70 ml/g
- Fueloil	23,40 ml/g

RICARDO COSSIO

LIDIA MARÍA O. GRILLO

Los resultados consignados se refieren exclusivamente a la muestra recibida y el INTI declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciera de este informe.

Fecha de aviso al cliente:

Fecha de retiro del informe: