



Fecha: 2007/07/31 Pagina: 1 of 2

210

de l'égambroantiets

67 3

Publisher. M 2

INFORME DE PRUEBAS O ENSAYOS No. MTY 843737

Embarcado Por:

APM Division de: IMSA-MEX, SA DE CV

Churubusco #1000

Col. Santa Fé

Monterrey, Nuevo León 64540

Tel. 8329-5000 Fax: 8329-5024

Vendido a:

(1269)

PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

P/O No. 2710

S/O No. MTY 87420 / 17 / 2

B/L No. MTY 356668 / 1

Shp. 2007/07/31

Inv No. MTY

Embarcado a:

PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

TULTITLAN

54940

TULTITLAN

54940

CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 843737

RFNA0.060X48.00-1008 6-11T

ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO

1.520mm Nom x 1220mm

| Colada | Propiedades | No. de Rollo Piezas | Peso kg | e production en |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|---------|--|
| 0741604 | | 1069652AG 1 | 9 382 | Addition of the Control of the Contr |
| 0741604 | ESPESOR=1,5510 (0,0611") | 1069652AH 1 | 8 632 | 3200 |
| Col. Calif. 44 0711830 | ESPESOR=1,5510 (0,0611") | 1069655AG 1 | 8 874 | (07.3) |
| vojajda 1 07 <mark>1</mark> 1830 | ESPESOR=1,5500 (0,0610") | 1069655AH 1 | 9 154 | ad |
| AN CAUSII) CUL KANASA | ESPESOR=1,5500 (0,0610") | | , | en vezil. La salan e salan |
| | | | 36 042 | 2014 - 100 miles |

| Colada | in the second | | ***** Analisis Qui | mico **** | The Watching on the second |
|--|-----------------|----------------|--|-----------|--|
| TO THE RESERVE OF THE PARTY OF | # (857) 3 2 | C=0,0550 Mn=0, | 1870 S=0,0060 P=0,0031 Si=0,0099 AI=0,0464 | | |
| 0711830 | × 15/1 | A ! SK | | | 46.41 4 1.546 |
| a dilivina in the | 3. 4 | | | | 5*2 |
| | | C=0,0580 Mn=0, | 1820 S=0,0034 P=0,0042 Si=0,0094 Al=0,0457 | | . (4) |
| 0741604 | 2.1 | 140 | The Control of the Co | · e: | The Property of the Control of the C |
| V & office - 1. The | * | i ku | | | and the state of t |
| and the second s | 1190 | and the second | and the second of the second o | | Approximate the second of the |

LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS MECANICAS ESTAN EN MPa (kPSI) Y EL POR CIENTO DE ALARGAMIENTO ESTA EN 50mm DE LONGITUD CALIBRADA Certificación de análisis químico y propiedades mecánicas en producto plano

PARA CUALQUIER PREGUNTA SOLO LA ACEPTAREMOS DEL CLIENTE ANTES DICHO Y CON EL DOCUMENTO ORIGINAL. POR LA PRESENTE CERTIFICAMOS QUE LA INFORMACION AQUI REPORTADA ESTA CORRECTA Y QUE EXISTE EN LOS ARCHIVOS DE LA COMPAÑIA.

Los métodos y equipos utilizados para la obtención de los resultados arriba descritos, según aplique, son los siguientes:

HECHO EN MÉXICO

F + 18 4,

170

Módulo de Impresión

APM



1. 1. 1. L.

Negariya ya Negariya ya Gundonik yano a

ALT OR ZAD

Metrobaa isk

NOTAGE SEE ING SEE SEE A

AS MUESIKAS ENSAVAD. TY RETRODUCINE I NACIAL. T

THE BO TO

初音を保証され

Fecha: 2007/07/31 Pagina: 2 of 2

THINK YOU THE

35 15F

Tiers,

riody ^{Ne}Zb

共產黨

Fuche Co

INFORME DE PRUEBAS O ENSAYOS No. MTY 843737

TO CONTRACT STATES

Professional Control of the Control

da esta o otto (custom) e 282º Analisa analos apesa

on the bolieve of the or of the contract of th

Documentos utilizados: I-LABO-014, I-LABO-038

La incertidumbre por equipo según aplique está documentada en el certificado de calibración.

NOTA: ESTE INFORME SOLO AVALA LOS RESULTADOS DE LETACIDOS LAS MUESTRAS ENSAYADAS Y NO DEBERÁ
REPRODUCIRSE PARCIAL NI TOTALMENTE SIN LA
AUTORIZACIÓN DEL LABORATORIO.

100



JEFE DE LABORATORIO QUIMICO METALURGICO Ing. HECTOR VILLARREAL T.

HOLAND BERTAR SELECTION BY

- 6 : Balle 1986