APM



Fecha: 2007/12/11 Pagina: 1 of 1

INFORME DE PRUEBAS O ENSAYOS No. MTY 889377

Embarcado Por:

APM Division de: IMSA-MEX, SA DE CV

Churubusco #1000

Col. Santa Fé

Vendido a:

Monterrey, Nuevo León 64540

Tel. 8329-5000 Fax: 8329-5024

(1269)

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

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

TULTITLAN

54940

P/O No. 3534

S/O No. MTY 92213 / 14 / 1

B/L No. MTY 410331 / 1

2007/12/11 Shp.

Inv No. **MTY**

Embarcado a:

TULTITLAN

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

54940

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 889377

RFNA0.036X48.00-1008 6-11T

ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO

.912mm NOM X 1220.mm / 0.036 x 48.031

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso kg	San Andrews Comments
		DN10143AH	1	8 650	
17 17	HRB =56,00 ESPESOR=0,9100 (0,0358")				Sport of 1
		DN10143AI	1	8 630	
- 40 - 14 20 - 1 - 30 1 - 40	HRB =56,00 ESPESOR=0,9100 (0,0358")				
			2	17 280	23 g 3 g 3 g 3 g 3 g 3 g 3 g 3 g 3 g 3 g

Colada	**** Analisis Quimico ****	Cyrano e
N73226	C=0,0600 Mn=0,3700 S=0,0050 P=0,0120 Si=0,0200 Al=0,0250	

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 datos expresados en este certificado están conforme a la NOM-008-SCFI-2002. (Sistema Inglés)

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

Tensión-ASTM E 8-04ASTM A 370-03a - Máquina de Tensión T.O.-LA-E-0001, LA-E-008

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 LAS MUESTRAS ENSAYADAS Y NO DEBERÁ REPRODUCIRSE PARCIAL NI TOTALMENTE SIN LA AUTORIZACIÓN DEL LABORATORIO.



JEFE DE LABORATORIO QUIMICO METALURGICO Ing. HECTOR VILLARREAL T.