



CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 621279

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

P/O No. 454

S/O No. MTY 72952 / 10 / 1

B/L No. MTY 94298 / 1

Inv No. MTY

Shp. 25/11/2005

Vendido a :

(1269)
PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V.
AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-O
COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

Embarcado a:

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

TULTITLAN

54940

TULTITLAN

54940

CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 621279

RFNA0.036X48.00-1008 10T

ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO

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

004018

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
NA1559733	HRB =50.00 ESPESOR=0.9300	868768AG	1	9,485
NA1559733	HRB =50.00 ESPESOR=0.9300	868768AH	1	9,560
NA5559731	HRB =40.00 ESPESOR=0.9300	868770AH	1	9,605
			3	28,650

Colada	**** Analisis Quimico ****
NA1559733	C=0.0600 Mn=0.2500 S=0.0160 P=0.0090 Si=0.0200 Al=0.0430
NA5559731	C=0.0500 Mn=0.2000 S=0.0180 P=0.0130 Si=0.0100 Al=0.0440

LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS MECANICAS ESTAN EN KSI [MPa] Y EL POR CIENTO DE ALARGAMIENTO ESTA EN 2" DE LONGITUD CALIBRADA. 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:

Dureza-ASTM E 18-02 - Durómetro de banco-LA-E-0002.LA-E-0003

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


JEFE DE LABORATORIO

HECHO EN MÉXICO

Módulo de Impresión