



APM

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 737302

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. 1823
 S/O No. MTY 82214 / 6 / 1
 B/L No. MTY 227238 / 1
 Inv No. MTY
 Shp. 29/09/2006

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 737302

RFNA0.0240X48.00-1008 10T
 ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
 .61mm NOM X 1220.mm / 0.024 x 48.031

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
0612960	HRB =38.00 ESPESOR=0.6220	975806AH	1	8,972
0612960	HRB =38.00 ESPESOR=0.6220	975806AI	1	8,862
0642912	HRB =35.00 ESPESOR=0.6220	975808AH	1	9,322
0642912	HRB =35.00 ESPESOR=0.6220	975808AI	1	9,454
0642912	HRB =46.00 ESPESOR=0.6220	975810AH	1	9,400
			5	46,010

Colada	**** Analisis Quimico ****
0612960	C=0.0520 Mn=0.1760 S=0.0077 P=0.0101 Si=0.0100 Al=0.0446
0642912	C=0.0640 Mn=0.1800 S=0.0050 P=0.0080 Si=0.0114 Al=0.0315

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

HECHO EN MÉXICO

Módulo de Impresión



APM

ReferenciaMiprcert1e.Rpt

Fecha: 30 Sep 2006
Pagina: 2 of 2

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 737302

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'X. Flores'.

JEFE DE LABORATORIO