



Fecha: 31 May 2006

Página: 1 of 1

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 693390

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. **1388**
 S/O No. **MTY 79597 / 2 / 1**
 B/L No. **MTY 174880 / 1**
 Inv No. **MTY**

Shp. **31/05/2006**

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 693390

004018 RFNA0.036X36.00-1008
 ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
 .912mm NOM X 915.mm / 0.036 x 36.024
 004018

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
KA0331868	HRB =45.00 ESPESOR=0.9300	935930AG	1	7,416
KA0331868	HRB =45.00 ESPESOR=0.9300	935930AH	1	7,386
			2	14,802

Colada	**** Analisis Quimico ****
KA0331868	C=0.0550 Mn=0.2000 S=0.0100 P=0.0110 Si=0.0050 Al=0.0370

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