



CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 660499

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. 780
S/O No. MTY 75646 / 8 / 1
B/L No. MTY 138247 / 1
Inv No. MTY
Shp. 15/03/2006

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 660499

RFNA0.036X36.00-1008 6-11T
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
0.912mm Nom x 915mm

| Colada | Propiedades | No. de Rollo | Piezas | Peso Kgs. |
|-----------|------------------------------|--------------|--------|-----------|
| TB1442777 | HRB =40.00 ESPESOR=0.9290 | 907316AG | 1 | 7,116 |
| TB1442777 | | 907316AH | 1 | 7,168 |
| | | | 2 | 14,284 |

| Colada | **** Analisis Quimico **** |
|-----------|--|
| TB1442777 | C=0.0450 Mn=0.2400 S=0.0101 P=0.0090 Si=0.0050 Al=0.0410 |

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