## APM Division de: Industrias Monterrey SA de Ckeferencia Miprocettle. Rpt

Fecha: 19 Mar 2006 Pagina: 1 of 1

## CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 662161

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

Vendido a:

**TULTITLAN** 

(1269)

PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

54940

P/O No. 780

S/O No. MTY 75646 / 8 / 1

B/L No. MTY 140050 / 1

Inv No. MTY

Shp. 19/03/2006

Embarcado a:

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

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

**TULTITLAN** 

54940

## CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 662161

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.
TB1442751		907317AG	1	7,280
	HRB =37.00			
	ESPESOR=0.9300			
TB1442751		907317AH	1	7,048
	HRB = 37.00			
	ESPESOR=0.9300			,
TB1442751		907342AG	1	6,808
	HRB = 36.00			
	ESPESOR=0.9300			
TB1442751		907342AH	1	7,024
	HRB =36.00		_	. ,0= .
	ESPESOR=0.9300			
			4	28,160

Colada	**** Analisis Quimico ****			
TB1442751	C=0.0490 Mn=0.2400 S=0.0107 P=0.0100 Si=0.0050 Al=0.0400			

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

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