



# APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV

Referencia Miprcert1e.Rpt

Fecha: 28 Sep 2006  
Pagina: 1 of 1

## CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 736358

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 / 3 / 1  
B/L No. MTY 225794 / 1  
Inv No. MTY  
Shp. 27/09/2006

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 736358

004011 RFNA0.060X48.00-1008  
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO  
1.52mm NOM X 1220.mm / 0.060 x 48.031  
004011

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
ZZ0028527		971798AH	1	8,892
ESPESOR=1.5500			1	8,892

Colada	**** Analisis Quimico ****
ZZ0028527	C=0.0600 Mn=0.1600 S=0.0080 P=0.0140 Si=0.0070 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:

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

JEFE DE LABORATORIO

HECHO EN MÉXICO

Módulo de Impresión