

Fecha: 20 Dec 2006 Pagina: 1 of 1

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 761857

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:

Vendido a: (1269) PLESA ANAHUAC Y CIA. S.A. DE C.V. AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 66-0

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

P/O No. 2313

S/O No. MTY 84626 / 3 / 1

B/L No. MTY 257186 / 1

Inv No. MTY Shp. 20/12/2006

Embarcado a:

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

COL. SAN FRANCISCO CHILPAN

TULTITLAN

54940

TULTITLAN

54940

CERTIFICADO DE ANALISIS Y EVALUACION Cert. No. MTY 761857

RFNA0.060X48.00-1008 6-11T ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO 1.520mm Nom x 1220mm

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.	•
PA6921386		1006307AG	1	8,290	
	ESPESOR=1.5510				
PA6921386		1006366AG	1	8,404	
	ESPESOR=1.5510				
PA6921386		1006366AH	1	9,664	
	ESPESOR=1.5510				
Anna and an anna an a			3	26,358	

Colada	**** Analisis Quimico ****			
	C=0.0500 Mn=0.1700 S=0.0090 P=0.0070 Si=0.0200 Al=0.0370			
PA6921386				

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