



APM

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 762089

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. 2313
S/O No. MTY 84626 / 1 / 1
B/L No. MTY 257443 / 1
Inv No. MTY
Shp. 20/12/2006

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 762089

RFR0.105X48.00-1008 6-11T
ROLLO FRIO RECOCIDO SAE-1008 MATE ACEITADO
2.667mm Nom x 1220mm

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
PA6801442		1006186AE	1	9,750
	ESPESOR=2.7200			
PA6911348		1006234AE	1	8,760
	ESPESOR=2.7190			
			2	18,510

Colada	**** Analisis Quimico ****
PA6801442	C=0.0500 Mn=0.1700 S=0.0100 P=0.0070 Si=0.0220 Al=0.0450
PA6911348	C=0.0500 Mn=0.1900 S=0.0090 P=0.0060 Si=0.0250 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:

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

JEFE DE LABORATORIO