



**APM Division de: Industrias Monterrey SA de
CV
CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 876197**

Embarcado Por:

APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV
Churubusco #1000
Col. Santa Fé
Monterrey, Nuevo León 64540
Tel. 8329-5000 Fax: 8329-5024

P/O No. **3489**
S/O No. **MTY 91918/1**
B/L No. **MTY 395276/1**
Inv No. **MTY**

Emb. **01/11/2007****Vendido a:**

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 876197

RFR0.0750X36.00-1008 10T
ROLLO FRIO RECOCIDO SAE-1008 MATE ACEITADO
1.905mm Nom x 915mm

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso
0713381		1116006AE	1	7,420
	ESPEJOR=1,9430 (0,0765")			
0713383		1116202AE	1	7,350
	ESPEJOR=1,9430 (0,0765")			
0723558		1116676AE	1	7,348
	ESPEJOR=1,9430 (0,0765")			
			3	22,118

Colada	**** Analisis Quimico ****
0713381	C=0,0950 Mn=0,3330 S=0,0026 P=0,0059 Si=0,0181 Al=0,0413
0713383	C=0,0930 Mn=0,3600 S=0,0024 P=0,0083 Si=0,0149 Al=0,0368
0723558	C=0,0880 Mn=0,3290 S=0,0040 P=0,0065 Si=0,0174 Al=0,0504

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

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 documentado en el certificado de calibración.

Modulo de Impresion
Copia

APM Division de:
Industrias Monterrey
SA de CV