



**APM Division de: Industrias Monterrey SA de
CV
CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 861842**

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. 3451
S/O No. MTY 91669/12
B/L No. MTY 378079/1
Inv No. MTY

Emb. 21/09/2007

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 861842

RFNA0.0240X48.00-1008 6-11T
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
.607mm NOM X 1220.mm / 0.024 x 48.031

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso
CA0754840	HRB =54,00 ESPESOR=0,6000 (0,0236")	1101589AI	1	9,512
CA0754827	HRB =45,00 ESPESOR=0,6190 (0,0244")	1102012AI	1	10,102
CA0775985	HRB =38,00 ESPESOR=0,6180 (0,0243")	1102013AH	1	9,754
			3	29,368

Colada	**** Analisis Quimico ****
CA0754827	C=0,0600 Mn=0,2400 S=0,0060 P=0,0170 Si=0,0190 Al=0,0490
CA0754840	C=0,0600 Mn=0,2000 S=0,0110 P=0,0100 Si=0,0090 Al=0,0450
CA0775985	C=0,0500 Mn=0,1800 S=0,0110 P=0,0130 Si=0,0060 Al=0,0360

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:

Dureza-ASTM E 18-05 - Durómetro de banco-LA-E-0184.LA-E-0185

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