



APM Division de: Industrias Monterrey SA de
CV
CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 869286

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. 3534
S/O No. **MTY 92213/14**
B/L No. **MTY 386944/1**
Inv No. **MTY**

Emb. 15/10/2007

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 869286

RFNA0.036X48.00-1008 6-11T
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
.912mm NOM X 1220.mm / 0.036 x 48.031

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso
		DN10126AD	1	8,820
	HRB =50,00 ESPESOR=0,9120 (0,0359")			
		DN10128AF	1	9,278
	HRB =55,00 ESPESOR=0,8900 (0,0350")			
			2	18,098

Colada	**** Analisis Quimico ****
H274612	C=0,0600 Mn=0,3800 S=0,0020 P=0,0100 Si=0,0230 Al=0,0300
H274616	C=0,0600 Mn=0,3400 S=0,0020 P=0,0100 Si=0,0210 Al=0,0320

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 18-07 - Durómetro de banco-LA-E-0184.LA-E-0185
La incertidumbre por equipo según aplique está documentado en el certificado de calibración.