

Ternium Mexico, S.A. de C.V.

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 964126

Embarcado Por:

Ternium Mexico, S.A. de C.V.
 Churubusco #1000
 Col. Santa Fé
 Monterrey, Nuevo León 64540
 Tel. 8329-5000 Fax: 8329-5024

P/O No. 4575
 S/O No. MTY 97718/5
 B/L No. MTY 498526/1
 Inv No. MTY

Emb. 22/07/2008

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 964126

RFNA0.060X36.00-1008 6-11T
 ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
 1.519mm Nom x 915mm

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso
0832360		1205350AG	1	7,732
0832360	ESPESOR=1,5490 (0,0610")			
0832360		1205350AH	1	8,590
	ESPESOR=1,5490 (0,0610")			
			2	16,322

Colada	**** Analisis Quimico ****
0832360	C=0,0540 Mn=0,2168 S=0,0043 P=0,0075 Si=0,0146 Al=0,0346

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.