



APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 863595

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 91669/11
B/L No. MTY 380048/1
Inv No. MTY

Emb. 27/09/2007

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 863595

004011 RFNA0.060X48.00-1008
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
1.52mm NOM X 1220.mm / 0.060 x 48.031
004011

| Colada | Propiedades | No. de Rollo | Piezas | Peso |
|--------------------------|-------------|--------------|--------|-------|
| CA0764531 | | 1102073AG | 1 | 9,804 |
| ESPESOR=1,5500 (0,0610") | | | | |
| | | | 1 | 9,804 |

| Colada | **** Analisis Quimico **** |
|-----------|--|
| CA0764531 | C=0,0700 Mn=0,2000 S=0,0080 P=0,0150 Si=0,0050 Al=0,0590 |

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.