



APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV

ReferenciaMiprcert1e.Rpt

Fecha: 17 Sep 2006
Pagina: 1 of 2

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 732155

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

P/O No. 1823
S/O No. MTY 82214 / 8 / 1
B/L No. MTY 221118 / 1
Inv No. MTY
Shp. 17/09/2006

Vendido a : (1269)
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 732155

RFNA0.0480X36.00-1008 6-11T
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
1.214mm Nom x 915mm

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
0642064		971586AG	1	7,240
0642064	ESPESOR=1.2380	971586AH	1	7,228
0622055	ESPESOR=1.2380	971587AG	1	7,340
0622055	ESPESOR=1.2380	971587AH	1	7,620
0642067	ESPESOR=1.2380	971797AG	1	7,080
	ESPESOR=1.2370			
			5	36,508

Colada	**** Analisis Quimico ****
0622055	C=0.0550 Mn=0.1810 S=0.0060 P=0.0117 Si=0.0129 Al=0.0330
0642064	C=0.0610 Mn=0.1949 S=0.0034 P=0.0077 Si=0.0109 Al=0.0366
0642067	C=0.0560 Mn=0.1810 S=0.0089 P=0.0051 Si=0.0039 Al=0.0359

HECHO EN MÉXICO

Módulo de Impresión



APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV

ReferenciaMiprcert1e.Rpt

Fecha: 17 Sep 2006
Pagina: 2 of 2

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 732155

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.
POR LA PRESENTE CERTIFICAMOS QUE LA INFORMACION AQUI REPORTADA ESTA CORRECTA Y QUE EXISTE EN LOS ARCHIVOS DE LA COMPAÑIA.

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 documentada en el certificado de calibración.

JEFE DE LABORATORIO