



APM Division de: Industrias Monterrey SA de CV

ReferenciaMiprcert1e.Rpt

Fecha: 30 Nov 2006
Pagina: 1 of 1

CERTIFICADO DE CALIDAD No. MTY 756065

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. 2129
S/O No. MTY 83825 / 2 / 1
B/L No. MTY 249973 / 1
Inv No. MTY

Shp. 30/11/2006

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 756065

004018 RFNA0.036X36.00-1008
ROLLO FRIO TENSIONIVELADO SAE-1008 MATE ACEITADO
.912mm NOM X 915.mm / 0.036 x 36.024
004018

Colada	Propiedades	No. de Rollo	Piezas	Peso Kgs.
PA6910996	HRB =45.00 ESPESOR=0.9300	996332AG	1	6,830
PA6910996	HRB =45.00 ESPESOR=0.9300	996332AH	1	7,188
PA6910996	HRB =45.00 ESPESOR=0.9300	996333AG	1	6,818
			3	20,836

Colada	**** Analisis Quimico ****
PA6910996	C=0.0700 Mn=0.2100 S=0.0100 P=0.0060 Si=0.0100 Al=0.0410

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:

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

La incertidumbre por equipo según aplique está documentada en el certificado de calibración.

JEFE DE LABORATORIO

HECHO EN MÉXICO

Módulo de Impresión