

# CERTIFICADO DE MOLINO - MILL TEST

**MAQUILACERO, S.A. DE C.V.**



Av. Adolfo López Mateos 1220, Col. Margarita Rdz Salazar, San Nicolás de los Garza, N.L.  
 México  
 Código Postal / Postal Code: 66479 Teléfono / Phone number: +52 (81) 8158-0300  
 www.maquilacero.com

**Fecha de Emisión / (Date of invoice)**

**(DMA)** 14/Ene/2020

**No. / (Document number)**

000039109

CR: RE-7.1-04-A

Rev. 00 Fecha \_\_/\_\_/\_\_

Código de cliente / (Customer ID)	Cliente / (Customer)	Factura / (Invoice Num.)
136	PLESA ANAHUAC, S.A. DE C.V.	FAC / 005006862
Dirección / (Address)		Pedido / (Sales Order)
AV. VALLE DE LAS ALAMEDAS # 660 SAN FRANCISCO CHILPANCINGO, TULTITLAN ESTADO DE MEXICO ESTADO DE		000004026
Destinatario / (Consignated to)		Orden de Compra / (Purchase Order)
		29346

Datos Generales / (General Data) Country of Origin: Mexico

Parte (Item)	Descripción / (Description)	Cantidad Quantity	UND	No. Lote (Lot Number)	Colada (Heat)	ASIM	Composición química (Chemical composition)				Prueba de tensión (Tensile test)			
							C	Mn	P	S	Cedencia (Yield strength) ksi	Tensión (Tensile strength) ksi	%ELong.	(Rockwell B Hardness)
PRN200200C110610N	PTR2x2C-11,6.10MTS	6.2200	TON		1912237670	A-500 GRADO B	0.068	0.520	0.004	0.005	53.8400	65.5800	27.2000	68.6900
PRN200200C140610N	PTR2x2C-14,6.10MTS	6.0600	TON		10037633	A-500 GRADO B	0.063	0.462	0.004	0.005	55.7500	68.7500	28.0000	69.0000
PRN300200C110610N	PTR3x2C-11,6.10MTS	3.4900	TON		10039518	A-500 GRADO B	0.094	0.450	0.015	0.002	52.0000	62.0000	27.9200	73.8400
PRN3003001870610N	PTR3x3C-3/16,6.10 MTS	6.0000	TON		540981026	A-500 GRADO B	0.090	0.370	0.016	0.005	54.1600	65.0800	28.5000	70.6600
PRN400400C110610N	PTR4x4C-11,6.10 MTS	4.9200	TON		1910226440	A-500 GRADO B	0.067	0.464	0.005	0.002	54.4100	65.5600	27.9200	69.8000

Certificamos que el material descrito satisface las especificaciones requeridas. La composición química son transcripción de los certificados del Proveedor de acero.

We certify that the above described material satisfies the required specifications. The chemical composition is a transcription from the mill test certificate of the steel supplier.

NOTE: NINGUN PRODUCTO HA SIDO PROBADO HIDROSTATICAMENTE. NONE OF THIS PRODUCTS HAVE BEEN HYDROSTATICALLY TESTED. NO WELD REPAIR WAS MADE IN ALL THIS ITEMS.

Ing. G.E. Mirka Y. Sánchez