



MILL TEST CERTIFICATE - CERTIFICADO DE CALIDAD (EN10204 3.1 – ISO 10474 3.1B)

MT

TERNIUM MEXICO, S.A. DE C.V.

R.F.C. TME-840710-TR4

Av. Universidad No. 992, Colonia Cuauhtémoc, San Nicolás de los Garza, N.L., Código Postal 66450
Teléfonos: +52(81)8329-8500

www.ternium.com

Date of issue / Fecha de emisión
2022-05-25 17:40:11.0

Document Number / No.
MT - 008158

Customer ID/ Código cliente	Sales order/ Pedido No. 0000219697	Purchase order/ Orden de compra 10657
Customer/ Cliente	Delivery/ Remisión	Means of transportation/ Medio de Transporte Barco 40 Houston
Address/ Dirección	Total Pieces/ Piezas Totales 15	
Goods description/ Descripción de mercaderías HOT ROLLED FLOOR PLATE STEEL COIL, ASTM A786 #4 (1100011015 - 000010) HOT ROLLED FLOOR PLATE STEEL COIL, ASTM A786 #4 (1100011015 - 000020) HOT ROLLED FLOOR PLATE STEEL COIL, ASTM A786 #4 (1100011015 - 000030)		

Datos Generales/ General Data

Pieza (Piece)	Colada (Heat)	Peso (Weight)		Espesor (Thickness)		Ancho (Width)	
		Kg	lb	mm	in	mm	in
2B043079GM200	2205175470	18260	40256	9.195	0.3620	1219.20	48.00
2B043079GM200	2205175470	18260	40256	9.195	0.3620	1219.20	48.00
2B043087GM200	2205268360	17570	38735	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043087GM200	2205268360	17570	38735	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043152GM200	2205175500	18170	40058	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043152GM200	2205175500	18170	40058	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043153GM200	2205268410	17610	38823	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043153GM200	2205268410	17610	38823	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043155GM200	2205268410	17620	38845	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043155GM200	2205268410	17620	38845	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043156GM200	2205175500	18220	40168	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043156GM200	2205175500	18220	40168	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043110GM200	2205175480	16220	35759	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043110GM200	2205175480	16220	35759	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043108GM200	2205268380	15600	34392	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043108GM200	2205268380	15600	34392	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043109GM200	2205175480	16190	35692	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043109GM200	2205175480	16190	35692	2.972	0.1170	1219.20	48.00
2B043154GM200	2205175500	18220	40168	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043154GM200	2205175500	18220	40168	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043141GM200	2205175500	18330	40410	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043141GM200	2205175500	18330	40410	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043151GM200	2205268410	17610	38823	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043151GM200	2205268410	17610	38823	6.045	0.2380	1219.20	48.00
2B043081GM200	2205175470	18370	40499	9.195	0.3620	1219.20	48.00
2B043081GM200	2205175470	18370	40499	9.195	0.3620	1219.20	48.00
2B043086GM200	2205175470	18260	40256	6.045	0.2380	1219.20	48.00

P.O. # P0235116-01
1/4" 48x96 FLPC
HEAT # 2205268410

- 1. TS: Tratamiento superficial, Aceitado, Sellado / ST: Superficial treatment, Oiled, Stenciled, etc
- 2. LE: Límite elástico / YP: Yield Point
- 3. RT: Resistencia a la tensión / TS: Tensile Strength
- 4. HRBW: Rockwell B Indentador de WC
- 5. L/LLL Límite Inferior / Lower Limit
- 6. LS/UL Límite Superior / Upper Limit

Observaciones / Comments

observacion

Certificamos que el material aquí descrito ha sido inspeccionado y ensayado por personal autorizado independiente del área de manufactura con resultados satisfactorios en concordancia con la norma arriba descrita.
Propiedades Mecánicas bajo las normas ASTM E8, E18, E517, E846, EN-10002, según requerimiento y peso de capa bajo ASTM A90
Análisis Químico bajo la norma ASTM E 415 / 1019
We have certify that the material described in here has been tested and inspected by authorized personal independent from the manufacturing department with satisfactory results in accordance with requirements of the above specification.
Mechanical Properties as ASTM E8, E18, E517, E846, EN-10002, as required and coating weight with ASTM A90
Chemical Analysis as ASTM E 415 / 1019

C.I. / ID #

Firma / Signature

3 PGS.

Antonio Mani

Ing. Antonio Mani
Ternium Labs