



www.prolamsa.com

CERTIFICADO DE CALIDAD / MILL TEST REPORT

CLIENTE / SOLD TO	DESTINATARIO/SHIP TO	FACTURA/INVOICE
Plesa Anahuac y Cias, S.A. de C.V. Av. Valle de las Alamedas No. 66-O San Francisco Chilpan Tultitlán MEX C.P. 54940	Plesa Anahuac y Cias, S.A. de C.V. Av. Valle de las Alamedas No. 66-O San Francisco Chilpan Tultitlán MEX C.P. 54940	88303
		FECHA/DATE
		20.05.2010

O.C./ P.O.	PEDIDO/ ORDER	ROLLO/ COIL	LOTE/ PACKAGE	Núm. Material/ Material Number	Descripción del Material/ Material Description	LONGITUD/ LENGTH	ANALISIS			
							%C	%Mn	%P	%S
8215	0010055420-000020	0005329365	0005393079	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0948	0.5737	0.0163	0.0100
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337723	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000020	0005248586	0005336913	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000020	0005329365	0005393452	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0948	0.5737	0.0163	0.0100
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337534	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337533	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000020	0005248593	0005337759	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0774	0.5849	0.0200	0.0121
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337757	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000020	0005248593	0005337767	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0774	0.5849	0.0200	0.0121
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337735	300254	PC 8.00X2.75 0.0747 CCCSDPR STK 8.000	6096 mm	0.0853	0.6162	0.0112	0.0136
8215	0010055420-000040	0005257738	0005307921	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.4800	0.0050	0.0040
8215	0010055420-000040	0005258472	0005307834	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.4800	0.0050	0.0040
8215	0010055420-000040	0005257738	0005307893	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.4800	0.0050	0.0040
8215	0010055420-000040	0005268282	0005307888	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.4700	0.0050	0.0040

O.C./ P.O.	PEDIDO/ ORDER	ROLLO/ COIL	LOTE/ PACKAGE	PROPIEDADES FISICAS/ MECHANICAL PROPERTIES				ESTANDAR/ STANDAR	COLADA/ HEAT	HECHO / MADE
				DUREZA/ (HRB)	TENSION/ TENSILE (ksi)	CEDENCIA/ YIELD (ksi)	ELONGACION/ ELONGATION(%)			
8215	0010055420-000020	0005329365	0005393079	50	45	33	24		400404	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337723	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005336913	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000020	0005329365	0005393452	50	45	33	24		400404	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337534	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337533	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000020	0005248593	0005337759	50	45	33	24		100095	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337757	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000020	0005248593	0005337767	50	45	33	24		100095	
8215	0010055420-000020	0005248586	0005337735	50	45	33	24		400032	
8215	0010055420-000040	0005257738	0005307921	50	45	33	24		27954	
8215	0010055420-000040	0005258472	0005307834	50	45	33	24		27954	
8215	0010055420-000040	0005257738	0005307893	50	45	33	24		27954	
8215	0010055420-000040	0005268282	0005307888	50	45	33	24		27955	

PLEASA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.

CONTROL DE CALIDAD

FECHA 20 May 2010

FIRMA E. RUIZ



www.prolamsa.com

CERTIFICADO DE CALIDAD / MILL TEST REPORT

CLIENTE / SOLD TO	DESTINATARIO/SHIP TO	FACTURA/INVOICE
Plesa Anahuac y Cias, S.A. de C.V. Av. Valle de las Alamedas No. 66-O San Francisco Chilpan Tultitlán MEX C.P. 54940	Plesa Anahuac y Cias, S.A. de C.V. Av. Valle de las Alamedas No. 66-O San Francisco Chilpan Tultitlán MEX C.P. 54940	88303
		FECHA/DATE
		20.05.2010

O.C./ P.O.	PEDIDO/ ORDER	ROLLO/ COIL	LOTE/ PACKAGE	Núm. Material/ Material Number	Descripción del Material/ Material Description	LONGITUD/ LENGTH	ANALISIS			
							%C	%Mn	%P	%S
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404676	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404716	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352643	0005403739	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352643	0005404507	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352643	0005404615	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404631	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404735	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.8200	0.0090	0.0040
8215	0010055420-000040	0005257738	0005331156	300287	PC 6.00X2.00 0.1046 CCCSDPR STK 6.000	6096 mm	0.0700	0.4800	0.0050	0.0040
8215	0010055420-000050	0005415699	0005440499	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0800	0.3100	0.0120	0.0120
8215	0010055420-000050	0005414947	0005440636	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0900	0.3300	0.0160	0.0090
8215	0010055420-000050	0005414852	0005440666	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0900	0.3300	0.0160	0.0090
8215	0010055420-000050	0005414947	0005440635	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0900	0.3300	0.0160	0.0090
8215	0010055420-000050	0005414484	0005440691	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0800	0.3300	0.0100	0.0090
8215	0010055420-000050	0005414484	0005440693	300299	CUAD 1.500 0.1196 CGBSDN STK 6.096	6096 mm	0.0800	0.3300	0.0100	0.0090

O.C./ P.O.	PEDIDO/ ORDER	ROLLO/ COIL	LOTE/ PACKAGE	PROPIEDADES FISICAS/ MECHANICAL PROPERTIES				ESTANDAR/ STANDAR	COLADA/ HEAT	HECHO / MADE
				DUREZA/ (HRB)	TENSION/ TENSILE (ksi)	CEDENCIA/ YIELD (ksi)	ELONGACION/ ELONGATION(%)			
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404676	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404716	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352643	0005403739	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352643	0005404507	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352643	0005404615	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404631	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005352734	0005404735	50	69	57	26		19696	
8215	0010055420-000040	0005257738	0005331156	50	45	33	24		27954	
8215	0010055420-000050	0005415699	0005440499	72	61	52	26	A500	90746	
8215	0010055420-000050	0005414947	0005440636	72	62	51	25	A500	90772	
8215	0010055420-000050	0005414852	0005440666	71	61	52	26	A500	90772	
8215	0010055420-000050	0005414947	0005440635	72	62	51	25	A500	90772	
8215	0010055420-000050	0005414484	0005440691	70	61	52	26	A500	90835	
8215	0010055420-000050	0005414484	0005440693	70	61	52	26	A500	90835	