

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 06/07/17 15:40:00

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 025881 CONTRA 25614/25613 REMISION: 0117516-1

PRODUCTO: CUADRADO 3/8" 9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 35.274 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOT PABLO DANIEL

PESO TEORICO PRODUCTO: .712 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326835	.0110	.0310	.0190	.1800	.3100	.0180	.160	.100	.130	.002	.610	.001	.0010
326846	.0090	.0340	.0210	.1900	.3200	.0170	.180	.090	.100	.001	.660	.001	.0010
326850	.0080	.0320	.0250	.1700	.3100	.0220	.160	.100	.120	.003	.580	.001	.0010
326851	.0070	.0340	.0320	.1800	.3200	.0230	.190	.110	.100	.002	.620	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
326835	49,146	70,767	27				
326846	50,744	72,550	27				
326850	47,938	69,368	26				
326851	49,332	70,964	27				

326835
326846
326850
326851



ATADOS DE LA COLADA

COLADA

326835 SRG01211