

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/06/17 12:19:03

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

PEDIDO: 025300 CONTRA MSG-319 REMISION: 0116165-2

PRODUCTO: SOLERA 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 10.001 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: NADIA HARLEM

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.530 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
326256	.0110	.0190	.0250	.2200	.2500	.0170	.220	.100	.150	.001	.670	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	326256	53,395	75,649	26	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3
326256						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

326256	SRE08221	SRE08222	SRE08223	SRE08229	SRE08230
--------	----------	----------	----------	----------	----------

