

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 05/10/16 23:42:40
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023051 CONTRA 23970 REMISION: 01C4996-1
 PRODUCTO: CUADRADO 3/8" 9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 18.346 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MATEO ARCE
 PESO TBORICO 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
322306	.0140	.0240	.0300	.1900	.2400	.0110	.260	.080	.080	.001	.990	.002	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
322306	56,816	79,150	28					
322306								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

322306	SQJ01501	SQJ01502	SQJ01503	SQJ01504	SQJ01505	SQJ01506	SQJ01507	SQJ01508	SQJ01509
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

