

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 13:34:57

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

PEDIDO: 022580 CONTRA 23739 REMISION: 0101324-1

PRODUCTO: CUADRADO 5/8" 15.87MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.132 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSPORTES ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.978 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
321000	.0130	.0360	.0330	.2000	.3500	.0300	.240	.090	.130	.001	.670	.002	

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
321000	51,695	73,683	26					
				CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
321000								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
321000	SQG06953	SQG06954	SQG06955	SQG06956	SQG06957	SQG06958

