

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 00/00/00 7:41:37

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

PEDIDO: 022956 CONTRA 23942 REMISION: 0101513-1

PRODUCTO: CUADRADO 12MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 12.686 TONS

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

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.130 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
320012	.0120	.0210	.0330	.2300	.3700	.0130	.220	.090	.150	.003	.820	.002	
320779	.0080	.0270	.0420	.1800	.2500	.0140	.210	.080	.100	.002	.680	.002	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE BLASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
320012	57,052	79,704	27				
320779	50,448	72,146	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
320012				
320779				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
320012	SQG08136	SQG08137	SQG08138	SQG08139
320779	SQG08140	SQG08141		

ACEROS ESPECIALES

SIMEC

ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD