

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/01/17 11:47:18

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

PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0109550-1

PRODUCTO: ANGULO 4X1/2" 101.6X12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 3.950 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: RUIZ

PESO TEORICO PRODUCTO:19.048 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
321284	.0150	.0220	.0190	.1600	.2800	.0130	.260	.080	.130	.004	.900	.002	.0020
322100	.0140	.0260	.0230	.1900	.2100	.0100	.250	.070	.090	.004	.900	.001	.0010
323351	.0080	.0230	.0250	.1900	.2700	.0120	.210	.070	.060	.001	.960	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
					T1	T2	T3	TEMP C
321284	53,380	74,950	28					
322100	55,160	77,350	28					
323351	56,264	78,550	28					

	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
		T1	T2	T3	TEMP F
321284					
322100					
323351					

DATOS DE LA COLADA

COLADA	
321284	TQH01480
322100	TQI04078
323351	TRA00170

ACEROS ESPECIAL

SIMEC

ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD