

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/12/17 16:11:47

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

PEDIDO: 027165 CONTRA 26339 REMISION: 0124511-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 21.760 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: RESENDIZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329093	.0100	.0300	.0190	.1700	.4000	.0210	.210	.090	.180	.002	.610	.002	.0010
329094	.0090	.0250	.0230	.1600	.3000	.0240	.190	.120	.160	.001	.590	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
329093	48,496	69,956	27					
329094	47,583	68,905	26					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	T1	T2	T3	T1	T2	T3	
329093							
329094							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
329093	SRK02108	SRK02112									
329094	SRK02086	SRK02087	SRK02099	SRK02100	SRK02101	SRK02102	SRK02103	SRK02104	SRK02105		

