

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/12/16 18:14:20
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 023434 CONTRA 24199 REMISION: 0109076-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/8" 63.5X9.52MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 11.130 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TBR LOGISTICS
 PESO TEORICO PRODUCTO: 8.780 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323594	.0080	.0150	.0160	.1900	.2000	.0240	.220	.060	.070	.001	.770	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
323594	52,768	74,750	27					

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
		PROMEDIO	T1	T2	T3
323594					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

323594	SQL03787	SQL03788	SQL03789	SQL03790	SQL03791	SQL03792
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

