

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 12/12/15 20:50:13

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

PEDIDO: 020896 CONTRA 22538 REMISION: 0090746-1

PRODUCTO: ANGULO 4X5/16" 101.6X7.94MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.247 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MIROSLAVA MAGAÑA D

PESO TEORICO PRODUCTO:12.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
316474	.0190	.0150	.0410	.2000	.2100	.0100	.3300	.0600	.0800	.0020	.9200	.0020
316475	.0220	.0230	.0340	.1500	.1900	.0120	.3000	.0600	.0700	.0020	.9100	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
316474	56,320	78,658	27			
316475	53,108	74,454	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
316474	TPL01231	TPL01232	TPL01234	
316475	TPL01219	TPL01220	TPL01221	TPL01227

