

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/10/14 11:55:21

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

PEDIDO: 015938 CONTRA 18687 REMISION: 0071354-2

PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X3/16" 31.75X4.GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 16.184 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RCO TRANSPORTES

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.202 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308914	.0160	.0350	.0270	.2200	.3700	.0190	.2500	.1100	.1500	.0030	1.0400	.0020
308915	.0170	.0350	.0250	.2100	.3400	.0180	.2100	.1100	.1600	.0030	1.0800	.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
308914	60,240	79,569	28			
308915	60,080	79,569	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
308914	SOI03000	SOI03001	SOI03003	SOI03004	SOI03006
308915	SOI02995	SOI02996			

SIMEC ACERO
S.A. D.E.C.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD