

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/12/15 17:40:55

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

PEDIDO: 021111 CONTRA 22702 REMISION: 0090875-2

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

CANTIDAD EMBARCADA 13.940 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE.MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:19.048 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
314742	.0120	.0270	.0200	.2000	.2400	.0150	.2400	.0700	.0800	.0040	.7200	.0020
316398	.0230	.0240	.0200	.1800	.1900	.0110	.2900	.0700	.0700	.0020	.9000	.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
314742	52,620	74,678	26			
316398	54,540	76,480	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA							
314742	TPK00541	TPK00542	TPK00547				
316398	TPK00669	TPK00670	TPK00671	TPK00672	TPK00673	TPK00678	TPK00679

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