

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/07/14 15:02:59

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

PEDIDO: 015938 CONTRA 18687 REMISION: 0067752-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/8" 38.1X3.17MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 16.482 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSP. PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.830 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
307019	.0120	.0230	.0140	.2200	.2600	.0230	.1900	.0800	.1500	.0020	.9700	.0030
307020	.0120	.0200	.0140	.2100	.2500	.0440	.2800	.0700	.1800	.0030	1.1100	.0070
307021	.0180	.0280	.0180	.2000	.1500	.0300	.2400	.0800	.1500	.0030	.9900	.0030
486805	.0170	.0460	.0230	.1700	.2800	.0150	.1900	.1200	.1200		.5900	

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
307019	58,945	79,569	27			
307020	60,635	79,569	28			
307021	57,615	79,569	27			
486805	48,124	69,564	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
307019	SOF05631		
307020	SOF05623	SOF05624	SOF05627
307021	SOF05824		
486805	SOF05892	SOF05893	SOF05894

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