

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/06/15 3:52:41

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

PEDIDO: 019406 CONTRA 21367 REMISION: 0082912-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 41.014 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE PALMARES

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
313732	.0080	.0270	.0240	.2100	.2400	.0360	.2900	.0800	.1200	.0020	.9300	.0010
313733	.0090	.0280	.0280	.1700	.2400	.0210	.2300	.0600	.1300	.0020	.9600	.0010
313734	.0090	.0270	.0340	.1800	.2100	.0270	.2200	.0700	.1300	.0020	.9200	.0010

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
313732	57,305	79,569	27			
313733	55,006	76,816	28			
313734	54,912	76,874	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
313732	SPF03900	SPF03901	SPF03902	SPF03903	SPF03904	SPF03905		
313733	SPF03892	SPF03893	SPF03894	SPF03895	SPF03896	SPF03897	SPF03898	SPF03899
313734	SPF03883	SPF03885						

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