

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 03/12/13 13:54:27

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

PEDIDO: 013927

CONTRA 16953

REMISION: 0060148-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 17.928 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10

EMBARQUE: RUFINO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT

LONGITUD(Mts) 6.10

TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
304557	.0180	.0360	.0180	.1700	.2100	.0260	.2100	.0800	.1500	.0030	.7700	.0030
304561	.0170	.0210	.0160	.1900	.2600	.0250	.2200	.0800	.1400	.0030	.7700	
304562	.0180	.0190	.0170	.2100	.2400	.0250	.2300	.0800	.1200	.0030	.7300	

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
304557	51,472	73,092	27			
304561	52,768	74,750	27			
304562	53,605	75,773	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
304557	SNK05111			
304561	SNK04432	SNK04877	SNK04881	SNK04882
304562	SNK04422	SNK04920	SNK04923	

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
 PTO. DE EMBARQUE