

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/07/14 13:45:11

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

PEDIDO: 015938 CONTRA 18687 REMISION: 0068039-1

PRODUCTO: ANGULO 4X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 35.223 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MICAELA ARCE CRUZ

PESO TEORICO PRODUCTO: 9.821 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
307905	.0120	.0300	.0200	.2100	.2400	.0150	.2200	.0800	.1100	.0020	.7100	.0010
307906	.0170	.0350	.0160	.1900	.1600	.0190	.2400	.0800	.0900	.0030	.6400	.0030
307907	.0110	.0290	.0180	.2000	.2100	.1600	.2300	.0800	.1000	.0030	.8000	.0030

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
307905	53,235	75,371	26			
307906	50,376	72,150	27			
307907	54,100	76,270	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
307905	TOG01210	TOG01211	TOG01212	TOG01213	TOG01214	TOG01215
307906	TOG01196	TOG01197	TOG01207	TOG01239	TOG01240	TOG01241
307907	TOG01153	TOG01154	TOG01155	TOG01156	TOG01157	TOG01158

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