

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/12/13 9:55:56
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 014232 CONTRA 17170 REMISION: 0060284-2
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X3/16" 38.1X4.76GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 7.171 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.678 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:


COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
303508	.0170	.0340	.0180	.1700	.2500	.0400	.1900	.1500	.2800	.0030	.7500	.0010
304095	.0220	.0270	.0180	.1900	.3000	.0220	.2500	.0900	.1200	.0020	1.0000	.0010
304139	.0180	.0200	.0150	.1900	.3100	.0180	.2600	.0800	.1300	.0020	.6700	.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
303508	56,548	79,410	26			
304095	57,000	79,350	29			
304139	50,928	72,750	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
303508	SNJ00063
304095	SNK00066
304139	SNK01046


 S I M E C A C E R O
 S. A. D E C. V.
 DEPTO. DE CALIDAD