

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/01/14 10:23:40
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013928 CONTRA 16953 REMISION: 0061457-1
 PRODUCTO: SOLERA 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.974 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RUFINO ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO: 1.900 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
304597	.0180	.0280	.0100	.1600	.2700	.0180	.2400	.1000	.1300	.0030	.7200	.0010
304598	.0170	.0240	.0120	.1800	.2400	.0180	.2300	.0800	.1000	.0020	.7000	.0010
305014	.0110	.0420	.0230	.1900	.2500	.0300	.2200	.0900	.1200	.0030	.7400	.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
304597	50,014	71,440	27			
304598	50,820	72,540	27			
305014	52,216	74,150	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA		
304597	SOA00648	
304598	SOA00632	SOA00634
305014	SOA00833	SOA00834

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