

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 14/02/13 15:48:51
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 011519 CONTRA 15030 REMISION: 0049781-1
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: DANIELA GPE. MENDOZA
 PESO TEORICO(KG/MT): 3.482 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
814294	.0150	.0100	.0110	.1800	.2500	.0470	.2100	.1200	.1800	.0030	.9300	
814300	.0090	.0090	.0100	.1800	.2300	.0440	.2300	.1100	.0920	.0040	.9300	.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
814294	55,098	77,071	28			
814300	55,098	77,071	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
814294	SNB01503					
814300	SNB01875	SNB01876	SNB01877	SNB01878	SNB01879	SNB01880

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

~~SIMEC ACERO S.A. DE C.V. DEPTO. DE EMBARQUE~~