

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 15/08/14 9:23:12

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

PEDIDO: 016391 CONTRA 19055 REMISION: 0069171-2

PRODUCTO: ANGULO 3X1/4" 76.2X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 22.230 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANSPORTES "JE"

PESO TEORICO PRODUCTO: 7.291 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
308359	.0090	.0250	.0250	.2100	.2600	.0160	.2700	.0800	.0900	.0020	.9900	.0020
308366	.0130	.0360	.0210	.1900	.3000	.0190	.2500	.0900	.1600	.0020	.7000	.0020
308367	.0100	.0320	.0310	.2400	.2800	.0150	.2400	.0800	.1100	.0020	.7100	.0020

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
308359	58,415	79,569	27			
308366	51,480	73,350	27			
308367	56,006	78,737	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA						
308359	DOH00962	DOH00963	DOH00964			
308366	DOH00946	DOH00947	DOH00948	DOH00949	DOH00950	DOH00951
308367	DOH00957					

SIMEC ACERC
S.A. DEC.V.
DEPTO. DE EMBARQUE
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD