

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/04/15 19:37:58

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

PEDIDO: 018744 CONTRA 20941 REMISION: 0080689-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 76.2X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 7.278 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: AUTOTRANSP. ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.521 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
312574	.0110	.0210	.0220	.2200	.3000	.0150	.2600	.0900	.1400	.0030	.9000	.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
312574	57,465	79,569	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
312574	SPD04550	SPD04551	SPD04552

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