

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/10/15 19:39:24

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

PEDIDO: 020544 CONTRA 22158 REMISION: 0088501-2

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 2.141 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE.MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
316094	.0100	.0220	.0440	.2400	.3100	.0170	.2400	.0800	.1100	.0020	.6800	.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
316094	55,448	78,146	26			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

316094 SPJ04468

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