

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/08/15 29:27

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

PEDIDO: 019406 CONTRA 21367 REMISION: 0086089-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 9.191 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO:10.714 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
315101	.0220	.0350	.0140	.2000	.1600	.0120	.2500	.0600	.0900	.0030	.6900	.0020
315108	.0180	.0310	.0160	.1700	.2200	.0200	.2000	.1000	.1400	.0030	.9400	.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
315101	52,065	74,081	26			
315108	54,634	76,424	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

315101 SPH07070

315108 SPH07069 SPH07071 SPH07072

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