

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 28/02/16 10:22:11

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

PEDIDO: 021068 CONTRA 22666 REMISION: 0094214-1

PRODUCTO: ANGULO 2X3/16" 50.8X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 4.082 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: DANIELA GPE MENDOZA

PESO TEORICO PRODUCTO: 3.631 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
318138	.0060	.0220	.0220	.2000	.3100	.0190	.2700	.0700	.0700	.0030	.9000	.0030
318139	.0110	.0240	.0180	.1800	.3200	.0170	.2400	.0700	.1100	.0030	.9100	.0030

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
318138	55,950	78,260	27			
318139	54,726	76,677	28			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
318138	SQB06431
318139	SQB06430

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