

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/11/17 17:15:27

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

PEDIDO: 026606 CONTRA 26037 REMISION: 0122133-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/4" 50.8X6.35MM GRADO DE ACERO A36/A3650/A529G50

CANTIDAD EMBARCADA 9.600 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: EMBARQUE: F X E - 9 1 2 3 7 4

PESO TEORICO PRODUCTO: 4.747 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328674	.0090	.0310	.0150	.1700	.2600	.0170	.210	.080	.130	.002	.810	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	DUREZA SUPERFICIAL
328674	52,216	73,876	28	

ANALISIS METALOGRAFICO:

COLADA	ESTRUCTURA	INCLUSIONES	TAMAÑO DE GRANO	DESCARBURIZACION
328674				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
328674	SRJ04936	SRJ04941	SRJ04942	SRJ04943	SRJ04944

