

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/10/17 17:11:27

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

PEDIDO: 026606 CONTRA 26037 REMISION: 0122192-1

PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 14.704 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: F X E - 9 1 2 3 7 4

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	% Ti	% Nb
328700	.0080	.0300	.0210	.1600	.2200	.0150	.210	.070	.110	.002	.900	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
				PROMEDIO	T1	T2 T3	
328700	53,380	74,950	28				

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	PROMEDIO	T1	T2 T3	
328700				

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

328700	SRJ05698	SRJ05701	SRJ05702	SRJ05703	SRJ05704	SRJ05707	SRJ05708
--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

