

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 18/12/17 1:48:25  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 026919 CONTRA 26236 REMISION: 0124886-1  
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/4" 38.1X6.35MGRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50  
 CANTIDAD EMBARCADA 5.757 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: DINASTIA  
 PESO TEORICO PRODUCTO: 3.482 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329637	.0120	.0290	.0310	.1600	.3200	.0140	.250	.080	.120	.001	.820	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN <sup>2</sup> )	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN <sup>2</sup> )	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1	CHARPY V-NOTCH (J) T2	CHARPY V-NOTCH (J) T3	CHARPY V-NOTCH TEMP C
	329637	51,884	73,390	28	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T2	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T3
329637								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

---

329637	SRL02712	SRL02743	SRL02744
--------	----------	----------	----------

