

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/12/17 13:49:42
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 027165 CONTRA 26339 REMISION: 0124640-3
 PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X1/4" 31.75X6.3GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 10.654 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ARCE
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.857 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
329598	.0090	.0300	.0250	.1600	.2600	.0130	.180	.070	.110	.002	.650	.002	.0010
329599	.0090	.0280	.0300	.1700	.2400	.0120	.190	.060	.090	.001	.620	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2 T3
329598	48,705	70,075	27			
329599	48,682	70,152	27			

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)		
	PROMEDIO	T1	T2 T3
329598			
329599			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
329598	SRL02121	SRL02122	
329599	SRL02111	SRL02113	SRL02114

