

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 21/04/17 14:02:58

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

PEDIDO: 025300 CONTRA MSG-319 REMISION: 0114282-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/4X1/4" 31.75X6.3GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 14.751 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN OROZCO

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
325371	.0090	.0180	.0430	.1900	.4700	.0280	.230	.090	.130	.001	.940	.001	.0010
325442	.0140	.0180	.0270	.1800	.2800	.0170	.300	.090	.130	.002	.920	.002	.0010
325443	.0170	.0200	.0350	.1700	.3200	.0140	.240	.080	.150	.002	.950	.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)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
325371	55,896	78,150	28					
325442	54,912	76,874	28					
325443	54,820	76,620	28					

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO				CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	T1	T2	T3		T1	T2	T3	
325371								
325442								
325443								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
325371	SRD04569	SRD04570	
325442	SRD04141	SRD04142	SRD04144
325443	SRD04109	SRD04110	

