

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/06/17 38:50  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 025729 CONTRA 25520 REMISION: 0116393-1  
 PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 13.699 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: FRATSA S.A. DE C.V.  
 PESO TEORICO PRODUCTO:14.583 KGS/MT LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
324365	.0160	.0260	.0320	.2600	.2800	.0180	.240	.100	.120	.001	.670	.001	.0010
325351	.0110	.0200	.0230	.1900	.2800	.0160	.280	.070	.120	.001	.860	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)		
				PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2
324365	57,496	80,466	25						
325351	54,424	76,550	28						

  

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			
	PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3	T1	T2	T3
324365										
325351										

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
324365	TRD00984	TRD00985			
325351	TRD00979	TRD00980	TRD00981	TRD00982	TRD00983

