

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/06/17 13:11:19  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 025729 CONTRA 25520 REMISION: 0116370-2  
 PRODUCTO: ANGULO 4X3/8# 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08  
 CANTIDAD EMBARCADA 14.944 TONS  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ISAAC MARIN  
 PESO TEORICO PRODUCTO:14.583 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325796	.0200	.0290	.0400	.2000	.3800	.0190	.240	.090	.150	.001	.770	.001	.0010
325797	.0120	.0330	.0400	.1700	.3200	.0120	.250	.090	.110	.001	.730	.001	.0010
326293	.0150	.0200	.0320	.1900	.2900	.0190	.230	.090	.140	.001	.730	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					T1	T2	T3	
325796	53,545	75,673	26					
325797	50,728	72,308	27					
326293	52,032	73,950	27					

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

325796  
 325797  
 326293

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
325796	TRE00617	TRE00618	TRE00619	TRE00620
325797	TRE00605	TRE00606		
326293	TRF00525	TRF00526		

