

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 24/02/17 9:55:40

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

PEDIDO: 024972

CONTRA 25114

REMISION: 0111994-4

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.076 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: DINASTIA, S.A.

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
324362	.0140	.0210	.0300	.2000	.3300	.0160	.290	.090	.110	.002	.980	.001	.0010
324390	.0180	.0110	.0240	.1800	.3700	.0330	.190	.110	.180	.003	.900	.001	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE	ESFUERZO	ALARGAMIENTO	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	ELASTICO	MAXIMO		V-NOTCH (J)	V-NOTCH (J)			V-NOTCH
	(LB/IN2)	(LB/IN2)	(%)	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C
324362	57,430	79,852	27					
324390	54,540	76,480	28					

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

324362

324390

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

324362	TRB02097	TRB02098	TRB02099
324390	TRB02081	TRB02082	TRB02083 TRB02084

ACEROS ESPECIALES
SIMEC
 ASEGURAMIENTO
 DE LA CALIDAD
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD