

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/04/17 12:52:52

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

PEDIDO: 025300

CONTRA MSG-319

REMISION: 0114134-1

PRODUCTO: ANGULO 4X3/8" 101.6X9.52MM GRADO DE ACERO A529/A529M-05 G50

CANTIDAD EMBARCADA 5.871 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: PACHECO

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
325349	.0080	.0170	.0300	.1800	.2900	.0140	.200	.070	.100	.002	.910	1.000	.0010
325350	.0100	.0100	.0300	.1900	.2500	.0150	.210	.070	.090	.002	.980	.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
325349	54,726	76,677	28						
325350	56,632	78,950	28						

	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH		
	PROMEDIO	T1	T2	T3	T1	T2	T3	TEMP C	TEMP F
325349									
325350									

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325349	TRD00950	
325350	TRD00959	TRD00960

ACEROS ESPECIALES
SIMEC
 ASEGURAMIENTO
 DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD