

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 10/11/16 3:22:53

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

PEDIDO: 024057 CONTRA 24601 REMISION: 0106868-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/8" 76.2X9.52MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.720 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10

EMBARQUE: MATEO ARCE

PESO TEORICO PRODUCTO:10.714 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
497058	.0180	.0390	.0240	.1900	.4600	.0250	.190	.120	.190	.001	.900	.002	.0010
497059	.0180	.0400	.0220	.1800	.4800	.0250	.180	.120	.200	.002	.920	.002	.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
497058	55,160	77,350	28					
497059	54,912	76,874	28					

COLADA	CHARPY	CHARPY			CHARPY
	V-NOTCH (LB/FT)	V-NOTCH (LB/FT)			V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F
497058					
497059					

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
497058	DQK00578	DQK00579	DQK00580	
497059	DQK00581	DQK00591	DQK00592	DQK00593

ACEROS ESPECIALES
SIMEC
 ASEGURAMIENTO
 DE LA CALIDAD

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD