

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 29/12/16 18:14:28

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

PEDIDO: 024390 CONTRA 24797 REMISION: 0109075-1

PRODUCTO: ANGULO 3X3/16" 76.2X4.76MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 5.185 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TBR LOGISTICS

PESO TEORICO PRODUCTO: 5.521 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
323321	.0090	.0180	.0330	.1800	.2700	.0200	.200	.090	.130		.680	.001	.0010
323322	.0090	.0240	.0370	.1600	.2900	.0210	.230	.080	.110	.001	.730	.001	.0010
497835	.0160	.0300	.0230	.1800	.3700	.0230	.230	.110	.100	.002	.930	.002	.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	
323321	50,448	72,146	27					
323322	50,201	71,635	27					
497835	55,098	77,071	28					

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

323321
323322
497835

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	
323321	DQL02159
323322	DQL02160
497835	DQL01041



[Handwritten signature]