

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 11/07/17 21:44:20

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

PEDIDO: 026049 CONTRA 25692 REMISION: 0117709-1

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

CANTIDAD EMBARCADA 8.080 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: JOSE JUAN PACHECO

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
325619	.0100	.0280	.0400	.1900	.3300	.0170	.220	.120	.130	.002	.670	.002	.0010
325620	.0090	.0240	.0390	.1800	.3100	.0150	.200	.100	.110	.005	.710	.002	.0010

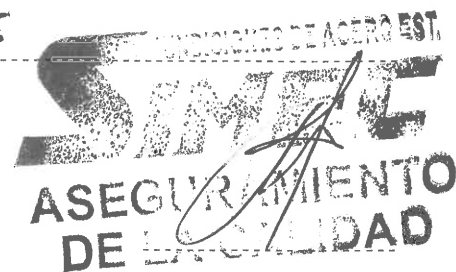
ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH (J)			CHARPY V-NOTCH
				PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP C		
325619	50,928	72,750	27							
325620	51,006	72,737	27							

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH (LB/FT)			CHARPY V-NOTCH
	PROMEDIO	T1	T2	T3	TEMP F		
325619							
325620							

ATADOS DE LA COLADA

COLADA			
325619	DRE00028	DRE00029	DRE00030
325620	DRE00037		



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD