

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 08/09/18 9:58:32
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 028584 CONTRA 27025 REMISION: 0135052-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X3/8" 63.5X9.52MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 7.418 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: ESTEBAN VALENCIA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 8.780 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
333787	.0060	.0270	.0150	.1800	.2900	.0160	.200	.080	.100	.002	.650	.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) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
	333787	49,890	71,555	27				

COLADA	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO			CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP F
	333787						

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

333787	SSH04176	SSH04177	SSH04178	SSH04188
--------	----------	----------	----------	----------

INDUSTRIAS CIDERÚRGICAS NOROESTE
SIMEC S.A. DE C.V.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD