

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 09/05/17 11:43:46

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

PEDIDO: 025435 CONTRA 25376 REMISION: 0115037-1

PRODUCTO: ANGULO 1-1/2X1/8" 38.1X3.17MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 2.090 TONS

ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: MEHIEL EXPRESS

PESO TEORICO PRODUCTO: 1.830 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
325426	.0190	.0190	.0300	.2400	.2600	.0150	.250	.060	.170	.002	.770	.003	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY V-NOTCH (J) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (J) T1 T2 T3			CHARPY V-NOTCH TEMP C
					CHARPY V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	CHARPY V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3		
325426	57,122	79,919	26					
325426								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

325426 SRD05539

