

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 30/10/17 7:50
 CLIENTE: ACEROMEX, S.A. DE C.V.
 PEDIDO: 026816 CONTRA 4500199874 REMISION: 0122550-1
 PRODUCTO: ANGULO 3-1/2X1/4" 88.9X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 8.756 TONS
 ESPECIFICACION PRODUCTO: A6/A6M-10 EMBARQUE: TRANS. BUCIO
 PESO TEORICO PRODUCTO: 8.546 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Ti	% Nb
328654	.0110	.0200	.0450	.1900	.2900	.0130	.180	.080	.110	.002	.810	.002	.0010

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO (%)	CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (J) PROMEDIO	V-NOTCH (J) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP C
328654	53,504	75,550	28					
				CHARPY	CHARPY			CHARPY
				V-NOTCH (LB/FT) PROMEDIO	V-NOTCH (LB/FT) T1 T2 T3			V-NOTCH TEMP F
328654								

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
328654	TRJ01511	TRJ01512	TRJ01513	TRJ01517

SIMEC INTERNATIONAL
ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD