

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 04/08/13 3:42:04
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 013084 CONTRA 16125 REMISION: 0055818-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2X1/4" 63.5X6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 31.260 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: RODRIGUEZ BAUTISTA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 6.101 KGS/MT LONGITUD (Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
486552	.0170	.0350	.0280	.1900	.3200	.0170	.1800	.1300	.1100		.6000	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
486552	49,640	71,350	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	SNH00626	SNH00627	SNH00628	SNH00629	SNH00630	SNH00631	SNH00632	SNH00633	SNH00634	SNH00635
486552										
486552	SNH00636	SNH00637								

SIMEC ACERO
S.A. DE C.V.
DEPTO. DE ENFERMEDADES
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD