

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 07/12/13 9:55:52
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 014232 CONTRA 17170 REMISION: 0060284-1
 PRODUCTO: ANGULO 2X1/8" 50.8X3.17MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08
 CANTIDAD EMBARCADA 6.788 TONS
 ESPECIFICACION A6/A6M-10 EMBARQUE: MARIA ESTHER SILVA
 PESO TEORICO PRODUCTO: 2.455 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
304557	.0180	.0360	.0180	.1700	.2100	.0260	.2100	.0800	.1500	.0030	.7700	.0030

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
304557	51,472	73,092	27			

ATADOS DE LA COLADA

COLADA
304557 SNK04353 SNK04354 SNK04355

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

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