

SIMEC INTERNATIONAL, S.A. DE C.V.

ACA12C

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/01/07 10:03:23  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 148076 CONTRATO: 2466 REMISION: 335272-1  
 PRODUCTO: ANGULO 4"x1/2" 101.6x12.7MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: NUEVO MILENIO  
 PESO TEORICO(KG/MT): 19.040 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
369948	.0098	.0470	.0130	.1700	.2700	.0330	.2200	.1400	.1400	.0040	.6700	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
369948	49,612	71,132	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	THA01976	THA01977	THA01978	THA01979	THA01980	THA01981	THA01984	THA01985	THA01986	THA01990
369948										
369949	THA01991	THA01992	THA01993	THA01994	THA01997	THA01998	THA01999	THA02000		

