

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/03/07 13:06:41
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 148671 CONTRATO:5190 REMISION: 338469-1
 PRODUCTO: ANGULO 2"X3/16" 50.8X4.76MMGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: CAVASU
 PESO TEORICO(KG/MT): 3.631 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463925	.0120	.0220	.0180	.2000	.3500	.0190	.1900	.1100	.1100		.7000	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
463925	52,250	74,280	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA					
463925	SHC06133	SHC06135	SHC06138	SHC06164	SHC06166

**SIMEC INTERNATIONAL,
 S.A. DE C.V.
 DEPTO. DE EMBARQUES**
 ASEGURAMIENTO DE CALIDAD