

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/04/06 12:38:42
 CLIENTE: ELESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 145405 CONTRATO:1315 REMISION: 322212-1
 PRODUCTO: ANGULO 4"x5/16" 101.6X7.94GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JOSE GUADALUPE ZARAG
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(MLS) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
366597	.0060	.0180	.0130	.1600	.2900	.0230	.2700	.1400	.0700	.0030	.7900	.0030
366598	.0070	.0220	.0140	.1900	.3000	.0230	.2400	.1500	.0800	.0030	.7400	.0020

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
366597	51,323	72,805	27
366598	52,216	74,150	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA								
366597	TGD02324	TGD02325	TGD02326	TGD02327	TGD02328	TGD02329	TGD02330	TGD02331
366598	TGD02334	TGD02335	TGD02336	TGD02337	TGD02338	TGD02339		

