

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/03/07 20:15:57
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338497-1
 PRODUCTO: ANGULO 2-1/2"x1/4" 63.5x6.35MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: JOSE ZARAGOZA CARMON
 PESO TEORICO(KG/MT): 6.101 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
463921	.0140	.0210	.0160	.1800	.3400	.0180	.1600	.1100	.1400		.6200	
463922	.0160	.0250	.0180	.1800	.3200	.0190	.1800	.1000	.1500		.6700	

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
463921	49,332	70,964	27
463922	50,262	71,949	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
463921	SHC06283	SHC06284	SHC06285	SHC06289								
463922	SHC06292	SHC06293	SHC06294	SHC06295	SHC06296	SHC06297	SHC06298	SHC06299	SHC06300	SHC06301		
463922	SHC06302	SHC06304										

