

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/03/07 10:44:09

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338012-1

PRODUCTO: ANGULO 4"x1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ABEL ARCE PALMARES

PESO TEORICO(KG/MT): 9.821 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
370523	.0080	.0410	.0120	.1900	.2900	.0600	.2300	.2600	.1200	.0050	.7300	.0040
370527	.0120	.0460	.0100	.2200	.2700	.0400	.1700	.1400	.1400	.0040	.7400	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
370523	52,032	73,950	27
370527	54,690	77,028	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA												
370523	THC02117	THC02121	THC02122	THC02123	THC02124	THC02125	THC02126					
370527	THC02127	THC02128	THC02129	THC02130	THC02131	THC02133	THC02134	THC02135	THC02136			

