

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 17/03/07 7:31:21

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

PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338007-1

PRODUCTO: ANGULO 4"X1/4" 101.6X6.35MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: CAVASU, S.A. DE C.V.

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/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
370523	52,032	73,950	27
370527	54,690	77,028	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA											
370523	THC02103	THC02104	THC02105	THC02115	THC02116	THC02118	THC02119	THC02120			
370527	THC02106	THC02107	THC02108	THC02109	THC02110	THC02111	THC02112	THC02113	THC02114		

