

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 20/03/07 20:21:37
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 148427 CONTRATO:2639 REMISION: 338128-1
 PRODUCTO: ANGULO 4"x5/16" 101.6X7.94MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PABLO DANIEL, SA.D CV
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
370680	.0240	.0430	.0080	.2000	.3000	.0160	.2000	.1000	.1400	.0030	.7200	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
370680	52,620	74,678	26

ATADOS DE LA COLADA

COLADA	THC02613	THC02621	THC02622	THC02623	THC02624	THC02625	THC02626	THC02628	THC02629	THC02630
370680	THC02631	THC02632	THC02633	THC02634	THC02635	THC02641				

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