

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/08/07 10:58:15

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

PEDIDO: 150013 CONTRATO:3355 REMISION: 344019-1

PRODUCTO: CANAL 6" (LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: ING. RAFAEL LECHUGA

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
372241	.0050	.0170	.0100	.1900	.2400	.0500	.2400	.1400	.2000	.0010	.7300	.0050
372242	.0010	.0270	.0100	.1800	.2300	.0240	.2200	.1100	.1300	.0010	.7200	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
372241	52,032	73,950	27
372242	51,192	72,934	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA										
372241	THG03195	THG03196	THG03197	THG03198	THG03199	THG03200	THG03201	THG03202	THG03203	THG03204
372241	THG03205	THG03206	THG03207							
372242	THG03178	THG03179	THG03180	THG03181	THG03182	THG03183	THG03184	THG03192		

