

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 02/08/07 11:14:55  
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE  
 PEDIDO: 150013 CONTRATO:3355 REMISION: 344020-1  
 PRODUCTO: CANAL 6"(LIV) 8.2LB/FT 152.4GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94  
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA GUERRO  
 PESO TEORICO(KG/MT):12.202 LONGITUD(Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

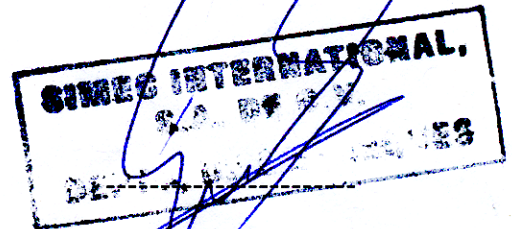
COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
372210	.0080	.0250	.0110	.2400	.2600	.0260	.2000	.1100	.1100	.0030	.7200	.0030
372241	.0050	.0170	.0100	.1900	.2400	.0500	.2400	.1400	.2000	.0010	.7300	.0050
372242	.0010	.0270	.0100	.1800	.2300	.0240	.2200	.1100	.1300	.0010	.7200	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN2)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2)	ALARGAMIENTO %
372210	56,192	78,934	26
372241	52,032	73,950	27
372242	51,192	72,934	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA				
372210	THG03124	THG03125	THG03126	
372241	THG03161	THG03162	THG03163	THG03164
372242	THG03185	THG03186	THG03187	



ASEGURAMIENTO DE CALIDAD