

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 16/10/07 15:54:40

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

PEDIDO: 150582 CONTRATO: 3548 REMISION: 347250-1

PRODUCTO: CANAL 6" (SP) 10.5LB/FT 152.4MGRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94

ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: PEDRO MENDOZA GUERRE

PESO TEORICO (KG/MT): 15.625 LONGITUD (Mts) 12.20 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
373298	.0070	.0430	.0100	.1700	.2500	.0220	.2200	.0800	.0800	.0020	.8800	.0030
373299	.0070	.0380	.0100	.1700	.2700	.0160	.2300	.0900	.0800	.0020	.7600	.0030

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (LB/IN ²)	ESFUERZO MAXIMO (LB/IN ²)	ALARGAMIENTO %
373298	53,518	75,248	28
373299	51,286	72,896	27

ATADOS DE LA COLADA

COLADA

373298	THJ02105	THJ02106	THJ02108	THJ02109	THJ02110	THJ02111	THJ02112	THJ02113	THJ02114	THJ02122
373298	THJ02123	THJ02124								
373299	THJ02118	THJ02119	THJ02120	THJ02121						

SIMEC INTERNATIONAL

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD